

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*  
Realizzato dal gruppo SIAACC (Modello: EC100)

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*  
Realizzato dal gruppo STACC (Modello: EC100)

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

Data/Ora	P o r t a t e										M a r t i n a										E l e t t r o s t a t										M P E P																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
	OMO		MDR		Calce		Coke		MDR		Acque		Misc.		Carbonattivi		Misc.		Umid.		Prod		Vel		Altzz.		Strato		Collettr		Sca		Temperatura		Ag1		Ag2		Ag3		Ag4		Ag5		Ag6		Ag7		Ag8		Ag9		Ag10		Ag11		Ag12		Ag13		Ag14		Ag15		Ag16		Ag17		Ag18		Ag19		Ag20		Ag21		Ag22		Ag23		Ag24		Ag25		Ag26		Ag27		Ag28		Ag29		Ag30		Ag31		Ag32		Ag33		Ag34		Ag35		Ag36		Ag37		Ag38		Ag39		Ag40		Ag41		Ag42		Ag43		Ag44		Ag45		Ag46		Ag47		Ag48		Ag49		Ag50		Ag51		Ag52		Ag53		Ag54		Ag55		Ag56		Ag57		Ag58		Ag59		Ag60		Ag61		Ag62		Ag63		Ag64		Ag65		Ag66		Ag67		Ag68		Ag69		Ag70		Ag71		Ag72		Ag73		Ag74		Ag75		Ag76		Ag77		Ag78		Ag79		Ag80		Ag81		Ag82		Ag83		Ag84		Ag85		Ag86		Ag87		Ag88		Ag89		Ag90		Ag91		Ag92		Ag93		Ag94		Ag95		Ag96		Ag97		Ag98		Ag99		Ag100		Ag101		Ag102		Ag103		Ag104		Ag105		Ag106		Ag107		Ag108		Ag109		Ag110		Ag111		Ag112		Ag113		Ag114		Ag115		Ag116		Ag117		Ag118		Ag119		Ag120		Ag121		Ag122		Ag123		Ag124		Ag125		Ag126		Ag127		Ag128		Ag129		Ag130		Ag131		Ag132		Ag133		Ag134		Ag135		Ag136		Ag137		Ag138		Ag139		Ag140		Ag141		Ag142		Ag143		Ag144		Ag145		Ag146		Ag147		Ag148		Ag149		Ag150		Ag151		Ag152		Ag153		Ag154		Ag155		Ag156		Ag157		Ag158		Ag159		Ag160		Ag161		Ag162		Ag163		Ag164		Ag165		Ag166		Ag167		Ag168		Ag169		Ag170		Ag171		Ag172		Ag173		Ag174		Ag175		Ag176		Ag177		Ag178		Ag179		Ag180		Ag181		Ag182		Ag183		Ag184		Ag185		Ag186		Ag187		Ag188		Ag189		Ag190		Ag191		Ag192		Ag193		Ag194		Ag195		Ag196		Ag197		Ag198		Ag199		Ag200		Ag201		Ag202		Ag203		Ag204		Ag205		Ag206		Ag207		Ag208		Ag209		Ag210		Ag211		Ag212		Ag213		Ag214		Ag215		Ag216		Ag217		Ag218		Ag219		Ag220		Ag221		Ag222		Ag223		Ag224		Ag225		Ag226		Ag227		Ag228		Ag229		Ag230		Ag231		Ag232		Ag233		Ag234		Ag235		Ag236		Ag237		Ag238		Ag239		Ag240		Ag241		Ag242		Ag243		Ag244		Ag245		Ag246		Ag247		Ag248		Ag249		Ag250		Ag251		Ag252		Ag253		Ag254		Ag255		Ag256		Ag257		Ag258		Ag259		Ag260		Ag261		Ag262		Ag263		Ag264		Ag265		Ag266		Ag267		Ag268		Ag269		Ag270		Ag271		Ag272		Ag273		Ag274		Ag275		Ag276		Ag277		Ag278		Ag279		Ag280		Ag281		Ag282		Ag283		Ag284		Ag285		Ag286		Ag287		Ag288		Ag289		Ag290		Ag291		Ag292		Ag293		Ag294		Ag295		Ag296		Ag297		Ag298		Ag299		Ag300		Ag301		Ag302		Ag303		Ag304		Ag305		Ag306		Ag307		Ag308		Ag309		Ag310		Ag311		Ag312		Ag313		Ag314		Ag315		Ag316		Ag317		Ag318		Ag319		Ag320		Ag321		Ag322		Ag323		Ag324		Ag325		Ag326		Ag327		Ag328		Ag329		Ag330		Ag331		Ag332		Ag333		Ag334		Ag335		Ag336		Ag337		Ag338		Ag339		Ag340		Ag341		Ag342		Ag343		Ag344		Ag345		Ag346		Ag347		Ag348		Ag349		Ag350		Ag351		Ag352		Ag353		Ag354		Ag355		Ag356		Ag357		Ag358		Ag359		Ag360		Ag361		Ag362		Ag363		Ag364		Ag365		Ag366		Ag367		Ag368		Ag369		Ag370		Ag371		Ag372		Ag373		Ag374		Ag375		Ag376		Ag377		Ag378		Ag379		Ag380		Ag381		Ag382		Ag383		Ag384		Ag385		Ag386		Ag387		Ag388		Ag389		Ag390		Ag391		Ag392		Ag393		Ag394		Ag395		Ag396		Ag397		Ag398		Ag399		Ag400		Ag401		Ag402		Ag403		Ag404		Ag405		Ag406		Ag407		Ag408		Ag409		Ag410		Ag411		Ag412		Ag413		Ag414		Ag415		Ag416		Ag417		Ag418		Ag419		Ag420		Ag421		Ag422		Ag423		Ag424		Ag425		Ag426		Ag427		Ag428		Ag429		Ag430		Ag431		Ag432		Ag433		Ag434		Ag435		Ag436		Ag437		Ag438		Ag439		Ag440		Ag441		Ag442		Ag443		Ag444		Ag445		Ag446		Ag447		Ag448		Ag449		Ag450		Ag451		Ag452		Ag453		Ag454		Ag455		Ag456		Ag457		Ag458		Ag459		Ag460		Ag461		Ag462		Ag463		Ag464		Ag465		Ag466		Ag467		Ag468		Ag469		Ag470		Ag471		Ag472		Ag473		Ag474		Ag475		Ag476		Ag477		Ag478		Ag479		Ag480		Ag481		Ag482		Ag483		Ag484		Ag485		Ag486		Ag487		Ag488		Ag489		Ag490		Ag491		Ag492		Ag493		Ag494		Ag495		Ag496		Ag497		Ag498		Ag499		Ag500		Ag501		Ag502		Ag503		Ag504		Ag505		Ag506		Ag507		Ag508		Ag509		Ag510		Ag511		Ag512		Ag513		Ag514		Ag515		Ag516		Ag517		Ag518		Ag519		Ag520		Ag521		Ag522		Ag523		Ag524		Ag525		Ag526		Ag527		Ag528		Ag529		Ag530		Ag531		Ag532		Ag533		Ag534		Ag535		Ag536		Ag537		Ag538		Ag539		Ag540		Ag541		Ag542		Ag543		Ag544		Ag545		Ag546		Ag547		Ag548		Ag549		Ag550		Ag551		Ag552		Ag553		Ag554		Ag555		Ag556		Ag557		Ag558		Ag559		Ag560		Ag561		Ag562		Ag563		Ag564		Ag565		Ag566		Ag567		Ag568		Ag569		Ag570		Ag571		Ag572		Ag573		Ag574		Ag575		Ag576		Ag577		Ag578		Ag579		Ag580		Ag581		Ag582		Ag583		Ag584		Ag585		Ag586		Ag587		Ag588		Ag589		Ag590		Ag591		Ag592		Ag593		Ag594		Ag595		Ag596		Ag597		Ag598		Ag599		Ag600		Ag601		Ag602		Ag603		Ag604		Ag605		Ag606		Ag607		Ag608		Ag609		Ag610		Ag611		Ag612		Ag613		Ag614		Ag615		Ag616		Ag617		Ag618		Ag619		Ag620		Ag621		Ag622		Ag623		Ag624		Ag625		Ag626		Ag627		Ag628		Ag629		Ag630		Ag631		Ag632		Ag633		Ag634		Ag635		Ag636		Ag637		Ag638		Ag639		Ag640		Ag641		Ag642		Ag643		Ag644		Ag645		Ag646		Ag647		Ag648		Ag649		Ag650		Ag651		Ag652		Ag653		Ag654		Ag655		Ag656		Ag657		Ag658		Ag659		Ag660		Ag661		Ag662		Ag663		Ag664		Ag665		Ag666		Ag667		Ag668		Ag669		Ag670		Ag671		Ag672		Ag673		Ag674		Ag675		Ag676		Ag677		Ag678		Ag679		Ag680		Ag681		Ag682		Ag683		Ag684		Ag685		Ag686		Ag687		Ag688		Ag689		Ag690		Ag691		Ag692		Ag693		Ag694		Ag695		Ag696		Ag697		Ag698		Ag699		Ag700		Ag701		Ag702		Ag703		Ag704		Ag705		Ag706		Ag707		Ag708		Ag709		Ag710		Ag711		Ag712		Ag713		Ag714		Ag715		Ag716		Ag717		Ag718		Ag719		Ag720		Ag721		Ag722		Ag723		Ag724		Ag725		Ag726		Ag727		Ag728		Ag729		Ag730		Ag731		Ag732		Ag733		Ag734		Ag735		Ag736		Ag737		Ag738		Ag739		Ag740		Ag741		Ag742		Ag743		Ag744		Ag745		Ag746		Ag747		Ag748		Ag749		Ag750		Ag751		Ag752		Ag753		Ag754		Ag755		Ag756		Ag757		Ag758		Ag759		Ag760		Ag761		Ag762		Ag763		Ag764		Ag765		Ag766		Ag767		Ag768		Ag769		Ag770		Ag771		Ag772		Ag773		Ag774		Ag775		Ag776		Ag777		Ag778		Ag779		Ag780		Ag781		Ag782		Ag783		Ag784		Ag785		Ag786		Ag787		Ag788		Ag789		Ag790		Ag791		Ag792		Ag793		Ag794		Ag795		Ag796		Ag797		Ag798		Ag799		Ag800		Ag801		Ag802		Ag803		Ag804		Ag805		Ag806		Ag807		Ag808		Ag809		Ag810		Ag811		Ag812		Ag813		Ag814		Ag815		Ag816		Ag817		Ag818		Ag819		Ag820		Ag821		Ag822		Ag823		Ag824		Ag825		Ag826		Ag827		Ag828		Ag829		Ag830		Ag831		Ag832		Ag833		Ag834		Ag835		Ag836		Ag837		Ag838		Ag839		Ag840		Ag841		Ag842		Ag843		Ag844		Ag845		Ag846		Ag847		Ag848		Ag849		Ag850		Ag851		Ag852		Ag853		Ag854		Ag855		Ag856		Ag857		Ag858		Ag859		Ag860		Ag861		Ag862		Ag863		Ag864		Ag865		Ag866		Ag867		Ag868		Ag869		Ag870		Ag871		Ag872		Ag873		Ag874		Ag875		Ag876		Ag877		Ag878		Ag879		Ag880		Ag881		Ag882		Ag883		Ag884		Ag885		Ag886		Ag887		Ag888		Ag889		Ag890		Ag891		Ag892		Ag893		Ag894		Ag895		Ag896		Ag897		Ag898		Ag899		Ag900		Ag901		Ag902		Ag903		Ag904		Ag905		Ag906		Ag907		Ag908		Ag909		Ag910		Ag911		Ag912		Ag913		Ag914		Ag915		Ag916		Ag917		Ag918		Ag919		Ag920		Ag921		Ag922		Ag923		Ag924		Ag925		Ag926		Ag927		Ag928		Ag929		Ag930		Ag931		Ag932		Ag933		Ag934		Ag935		Ag936		Ag937		Ag938		Ag939		Ag940		Ag941		Ag942		Ag943		Ag944		Ag945		Ag946		Ag947		Ag948		Ag949		Ag950		Ag951		Ag952		Ag953		Ag954		Ag955		Ag956		Ag957		Ag958		Ag959		Ag960		Ag961		Ag962		Ag963		Ag964		Ag965		Ag966		Ag967		Ag968		Ag969		Ag970		Ag971		Ag972		Ag973		Ag974		Ag975		Ag976		Ag977		Ag978		Ag979		Ag980		Ag981		Ag982		Ag983		Ag984		Ag985		Ag986		Ag987		Ag988		Ag989		Ag990		Ag991		Ag992		Ag993		Ag994		Ag995		Ag996		Ag997		Ag998		Ag999		Ag1000		Ag1001		Ag1002		Ag1003		Ag1004		Ag1005		Ag1006		Ag1007		Ag1008		Ag1009		Ag1010		Ag1011		Ag1012		Ag1013		Ag1014		Ag1015		Ag1016		Ag1017		Ag1018			

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

Realizzato dal gruppo STRACC (Modello: EC100)



P o s t a t e										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91									
---------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

[illegible]

\*\*\* Pine Rapporto \*\*\*



Data/Ora	P o r t a t e										Unid. Misc.	Prod. Azel.	Vel. March.	Altez. AQ1	Temperature		Marcia	E S P 51	E l e c t r o d o t	T o t M E E P 51	T o t M E E P																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	OMO	ARO	Calcar.	Calces	Coque	WDR	acume	Misc.	Carbonatativi	L81					R3	t						t	m/min	AQ1	mm	C°	E°	1°	AQ1	1°	Formo	o/in	Permat.	1/in	Esercizio	N°	Fermo	1/in	G51	ESP																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
																																									t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t

Realizzato dal gruppo SIACC (Modello: EC100)

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

[illegible]

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

[illegible]

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*  
Realizzato dal gruppo SIAACC (Modello: EC100)

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*  
Realizzato dal gruppo SIAACC (Modello: EC100)

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

P o r t a t e																											
Data/Gra		OMO	MDR	Calce	Calce	Coke	WDR	Acque	Misc.	Carboniattivi	Misc.	Unid.	Prod	Vel	Altez.	Temperatura	Marcia	E S P 81	E S P 91	Tot	MEEP 81	MEEP 91	Tot				
		t	t	t	t	t	t	Tonbid	Tonbid	t	t	kg	kg	m³	mm	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C				
10/9/11/2012-23:00		637.01	19.09	33.77	8.55	33.67	144.90	21.12	881.40	139.42	139.79	7.10	594.38	3.31	580	141.140	287	11701.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0				
10/10/11/2012-00:00		645.99	19.89	34.80	9.64	33.53	145.55	21.17	880.41	139.61	139.80	7.23	604.18	3.32	580	138.136	295	11681.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0				
10/10/11/2012-01:00		645.99	19.32	34.19	9.18	33.53	154.25	21.06	874.41	139.61	139.61	7.04	604.17	3.32	580	141.139	271	11711.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0				
10/10/11/2012-02:00		633.93	19.08	33.65	8.76	33.60	137.57	21.29	877.76	139.60	139.60	6.57	606.92	3.33	580	141.136	283	11691.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0				
10/10/11/2012-03:00		650.41	19.43	34.46	9.07	34.40	139.35	21.79	867.43	139.60	139.60	6.57	589.31	3.33	580	139.133	326	11741.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0				
10/10/11/2012-04:00		673.68	20.35	35.69	9.95	34.49	150.93	21.62	853.20	139.61	139.61	6.66	614.85	3.30	580	136.109	382	11701.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0				
10/10/11/2012-05:00		635.72	19.01	33.68	8.85	33.31	152.07	20.56	858.29	139.61	139.61	6.23	631.36	3.23	580	144.131	366	11711.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0				
10/10/11/2012-06:00		610.25	18.27	31.33	7.12	32.97	148.20	20.33	870.03	139.60	139.60	5.24	601.05	3.22	580	120.118	352	11721.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0				
10/10/11/2012-07:00		605.10	24.80	30.18	2.59	32.36	168.44	20.40	869.03	139.61	139.61	5.20	560.56	3.13	580	127.120	355	11661.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0				
10/10/11/2012-08:00		628.43	17.53	31.39	2.17	32.48	158.32	20.12	860.29	139.79	139.80	6.34	594.38	3.12	580	109.121	357	11701.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0				
10/10/11/2012-09:00		600.20	35.84	30.00	3.16	32.49	172.37	21.23	865.50	139.60	139.60	5.31	581.05	3.11	580	121.140	342	11560.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0				
10/10/11/2012-10:00		545.98	32.49	27.05	2.76	29.77	154.78	15.73	785.09	124.13	123.94	6.11	449.37	2.77	580	110.126	388	11721.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0				
10/10/11/2012-11:00		590.81	56.35	29.84	2.62	31.88	144.32	20.40	835.21	139.79	139.80	5.20	540.61	3.02	580	110.126	388	11721.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0				
10/10/11/2012-12:00		557.43	100.48	27.88	2.58	32.40	148.34	21.83	838.78	139.85	139.80	5.77	597.59	3.00	580	111.124	397	11731.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0				
10/10/11/2012-13:00		552.92	89.48	26.68	2.74	30.31	158.52	21.23	816.24	139.60	139.60	5.84	574.71	2.82	580	114.130	387	11711.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0				
10/10/11/2012-14:00		526.76	29.37	25.87	7.70	29.27	150.27	21.39	812.71	139.81	139.81	5.87	574.23	2.83	580	113.131	388	11671.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0				
10/10/11/2012-15:00		559.17	68.53	27.69	8.31	31.49	161.53	22.22	844.07	139.86	139.81	6.21	603.60	3.00	580	132.143	350	11691.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0				
10/10/11/2012-16:00		676.01	20.28	33.38	9.77	35.09	174.07	23.12	826.43	139.79	139.82	6.73	612.48	3.38	580	132.139	325	11691.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0				
10/10/11/2012-17:00		654.51	20.04	33.60	10.08	35.12	162.58	23.29	831.06	139.79	139.80	6.85	652.76	3.42	580	124.132	340	11761.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0				
10/10/11/2012-18:00		654.51	19.74	31.82	9.91	34.99	172.97	23.13	825.33	139.79	139.80	6.52	623.40	3.42	580	125.130	359	11691.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0				
10/10/11/2012-19:00		634.14	16.28	28.63	9.10	31.98	160.28	21.02	861.56	124.46	124.66	6.57	569.46	3.09	580	125.131	361	1161.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0				
10/10/11/2012-20:00		655.73	19.74	31.25	9.94	35.00	170.76	22.06	822.73	139.80	139.80	6.75	635.31	3.42	580	123.127	374	11701.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0				
10/10/11/2012-21:00		667.83	20.01	31.34	9.96	35.34	179.49	23.30	831.78	139.83	139.80	6.68	635.50	3.42	580	122.127	358	11731.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0				
10/10/11/2012-22:00		597.16	17.86	27.98	8.90	31.60	158.69	20.54	856.44	123.61	124.01	6.39	553.69	3.04	580	117.123	360	11671.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0				

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

Realizzato dal gruppo SIACCC (Modello: EC100)

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*



P o r t a t e										Unid.	Prod	Vel. Alizz.	Temperature		Marcia		E S P 81		E S P 91		Tot MEPP 81		Tot MEPP 91		Tot MEPP	
ONO	MDR	Calcar	Calce	Coke	NOR	Acque	Misc.	Carboni	Attriv.				Collett.	Sca.	Man. Giranti	Agil. 81	191	Gl. 81	Gl. 91	Gl. 81	Gl. 91	1	2	3	4	
Data/Ora										Misc.	Agil	Macch. Strato	Collett. Sca.	C° C°	C° Formo	O:in	Fermate:	1:in	Esercizio	N° O:Perm.	1	2	3	4	N° Eserc.	
t	t	t	t	t	t	t	t	kg	kg	kg	t	m/min	C°	C°	C°	0:in	Fermate:	1:in	Esercizio	N° O:Perm.	1	2	3	4	N° Eserc.	
11/11/2012-23:00	585.41	53.45	25.61	8.87	31.66	166.53	20.95	871.82	139.82	139.80	6.31	574.86	3.16	580	117.105	394	11681.0	0.1	0.1	0.1	1	1	1	1	1	611.11.11.11.1
12/11/2012-00:00	548.06	45.30	23.43	8.48	29.42	169.15	19.25	824.07	121.87	122.71	6.20	533.56	2.86	580	132.128	363	11620.0	0.1	0.1	0.1	1	1	1	1	1	611.11.11.11.1
12/11/2012-01:00	559.74	51.97	25.73	8.92	32.15	178.06	21.61	898.33	139.80	139.80	6.65	601.87	3.22	580	133.128	361	11721.0	0.1	0.1	0.1	1	1	1	1	1	611.11.11.11.1
12/11/2012-02:00	550.43	56.31	26.62	9.22	32.52	155.91	21.38	890.27	139.81	139.82	6.61	611.73	3.23	580	127.124	376	11701.0	0.1	0.1	0.1	1	1	1	1	1	611.11.11.11.1
12/11/2012-03:00	621.76	56.32	26.67	9.27	32.53	158.36	21.50	895.60	139.81	139.80	6.59	616.90	3.22	580	132.127	366	11701.0	0.1	0.1	0.1	1	1	1	1	1	611.11.11.11.1
12/11/2012-04:00	603.96	53.97	25.91	8.99	32.47	176.67	21.49	895.40	139.85	139.80	6.48	605.27	3.23	580	137.132	354	11721.0	0.1	0.1	0.1	1	1	1	1	1	611.11.11.11.1
12/11/2012-05:00	605.42	54.58	25.61	9.05	32.64	182.44	21.61	900.07	139.79	139.80	6.53	606.19	3.23	580	134.128	370	11701.0	0.1	0.1	0.1	1	1	1	1	1	611.11.11.11.1
12/11/2012-06:00	600.68	53.90	25.63	8.96	32.43	180.53	21.39	893.64	139.80	139.80	7.02	611.74	3.22	580	133.134	328	11711.0	0.1	0.1	0.1	1	1	1	1	1	611.11.11.11.1
12/11/2012-07:00	597.73	53.67	25.50	8.90	32.27	179.42	21.42	895.97	139.80	139.80	6.70	553.37	3.22	580	137.134	366	11661.0	0.1	0.1	0.1	1	1	1	1	1	611.11.11.11.1
12/11/2012-08:00	593.25	53.63	25.37	8.90	32.29	183.04	21.54	896.97	139.79	139.80	6.79	596.05	3.22	580	137.134	366	11661.0	0.1	0.1	0.1	1	1	1	1	1	611.11.11.11.1
12/11/2012-09:00	595.25	51.09	25.40	8.82	32.61	184.15	21.70	905.13	139.82	139.79	6.72	609.89	3.22	580	136.126	373	11701.0	0.1	0.1	0.1	1	1	1	1	1	611.11.11.11.1
12/11/2012-10:00	598.57	65.70	25.71	8.91	32.91	185.54	22.06	916.73	139.82	139.80	6.79	597.01	3.04	580	140.131	371	11701.0	0.1	0.1	0.1	1	1	1	1	1	611.11.11.11.1
12/11/2012-11:00	569.49	65.70	25.71	8.91	32.91	185.54	22.06	916.73	139.82	139.80	6.79	597.01	3.04	580	140.131	371	11701.0	0.1	0.1	0.1	1	1	1	1	1	611.11.11.11.1
12/11/2012-12:00	569.49	65.70	25.71	8.91	32.91	185.54	22.06	916.73	139.82	139.80	6.79	597.01	3.04	580	140.131	371	11701.0	0.1	0.1	0.1	1	1	1	1	1	611.11.11.11.1
12/11/2012-13:00	569.49	65.70	25.71	8.91	32.91	185.54	22.06	916.73	139.82	139.80	6.79	597.01	3.04	580	140.131	371	11701.0	0.1	0.1	0.1	1	1	1	1	1	611.11.11.11.1
12/11/2012-14:00	569.49	65.70	25.71	8.91	32.91	185.54	22.06	916.73	139.82	139.80	6.79	597.01	3.04	580	140.131	371	11701.0	0.1	0.1	0.1	1	1	1	1	1	611.11.11.11.1
12/11/2012-15:00	569.49	65.70	25.71	8.91	32.91	185.54	22.06	916.73	139.82	139.80	6.79	597.01	3.04	580	140.131	371	11701.0	0.1	0.1	0.1	1	1	1	1	1	611.11.11.11.1
12/11/2012-16:00	569.49	65.70	25.71	8.91	32.91	185.54	22.06	916.73	139.82	139.80	6.79	597.01	3.04	580	140.131	371	11701.0	0.1	0.1	0.1	1	1	1	1	1	611.11.11.11.1
12/11/2012-17:00	569.49	65.70	25.71	8.91	32.91	185.54	22.06	916.73	139.82	139.80	6.79	597.01	3.04	580	140.131	371	11701.0	0.1	0.1	0.1	1	1	1	1	1	611.11.11.11.1
12/11/2012-18:00	569.49	65.70	25.71	8.91	32.91	185.54	22.06	916.73	139.82	139.80	6.79	597.01	3.04	580	140.131	371	11701.0	0.1	0.1	0.1	1	1	1	1	1	611.11.11.11.1
12/11/2012-19:00	569.49	65.70	25.71	8.91	32.91	185.54	22.06	916.73	139.82	139.80	6.79	597.01	3.04	580	140.131	371	11701.0	0.1	0.1	0.1	1	1	1	1	1	611.11.11.11.1
12/11/2012-20:00	569.49	65.70	25.71	8.91	32.91	185.54	22.06	916.73	139.82	139.80	6.79	597.01	3.04	580	140.131	371	11701.0	0.1	0.1	0.1	1	1	1	1	1	611.11.11.11.1
12/11/2012-21:00	569.49	65.70	25.71	8.91	32.91	185.54	22.06	916.73	139.82	139.80	6.79	597.01	3.04	580	140.131	371	11701.0	0.1	0.1	0.1	1	1	1	1	1	611.11.11.11.1
12/11/2012-22:00	569.49	65.70	25.71	8.91	32.91	185.54	22.06	916.73	139.82	139.80	6.79	597.01	3.04	580	140.131	371	11701.0	0.1	0.1	0.1	1	1	1	1	1	611.11.11.11.1

Realizzato dal gruppo SIAAC (Modello: EC100)

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

[illegible]

Realizzato dal gruppo SIAACC (Modello: EC100)

P o r t a t e										E S P 41										E S P 91										E S P 11										E S P 12										E S P 13										E S P 14										E S P 15										E S P 16										E S P 17										E S P 18										E S P 19										E S P 20										E S P 21										E S P 22										E S P 23										E S P 24										E S P 25										E S P 26										E S P 27										E S P 28										E S P 29										E S P 30										E S P 31										E S P 32										E S P 33										E S P 34										E S P 35										E S P 36										E S P 37										E S P 38										E S P 39										E S P 40										E S P 41										E S P 42										E S P 43										E S P 44										E S P 45										E S P 46										E S P 47										E S P 48										E S P 49										E S P 50										E S P 51										E S P 52										E S P 53										E S P 54										E S P 55										E S P 56										E S P 57										E S P 58										E S P 59										E S P 60										E S P 61										E S P 62										E S P 63										E S P 64										E S P 65										E S P 66										E S P 67										E S P 68										E S P 69										E S P 70										E S P 71										E S P 72										E S P 73										E S P 74										E S P 75										E S P 76										E S P 77										E S P 78										E S P 79										E S P 80										E S P 81										E S P 82										E S P 83										E S P 84										E S P 85										E S P 86										E S P 87										E S P 88										E S P 89										E S P 90										E S P 91										E S P 92										E S P 93										E S P 94										E S P 95										E S P 96										E S P 97										E S P 98										E S P 99										E S P 100										E S P 101										E S P 102										E S P 103										E S P 104										E S P 105										E S P 106										E S P 107										E S P 108										E S P 109										E S P 110										E S P 111										E S P 112										E S P 113										E S P 114										E S P 115										E S P 116										E S P 117										E S P 118										E S P 119										E S P 120										E S P 121										E S P 122										E S P 123										E S P 124										E S P 125										E S P 126										E S P 127										E S P 128										E S P 129										E S P 130										E S P 131										E S P 132										E S P 133										E S P 134										E S P 135										E S P 136										E S P 137										E S P 138										E S P 139										E S P 140										E S P 141										E S P 142										E S P 143										E S P 144										E S P 145										E S P 146										E S P 147										E S P 148										E S P 149										E S P 150										E S P 151										E S P 152										E S P 153										E S P 154										E S P 155										E S P 156										E S P 157										E S P 158										E S P 159										E S P 160										E S P 161										E S P 162										E S P 163										E S P 164										E S P 165										E S P 166										E S P 167										E S P 168										E S P 169										E S P 170										E S P 171										E S P 172										E S P 173										E S P 174										E S P 175										E S P 176										E S P 177										E S P 178										E S P 179										E S P 180										E S P 181										E S P 182										E S P 183										E S P 184										E S P 185										E S P 186										E S P 187										E S P 188										E S P 189										E S P 190										E S P 191										E S P 192										E S P 193										E S P 194										E S P 195										E S P 196										E S P 197										E S P 198										E S P 199										E S P 200										E S P 201										E S P 202										E S P 203										E S P 204										E S P 205										E S P 206										E S P 207										E S P 208										E S P 209										E S P 210										E S P 211										E S P 212										E S P 213										E S P 214										E S P 215										E S P 216										E S P 217										E S P 218										E S P 219										E S P 220										E S P 221										E S P 222										E S P 223										E S P 224										E S P 225										E S P 226										E S P 227										E S P 228										E S P 229										E S P 230										E S P 231										E S P 232										E S P 233										E S P 234										E S P 235										E S P 236										E S P 237										E S P 238										E S P 239										E S P 240										E S P 241										E S P 242										E S P 243										E S P 244										E S P 245										E S P 246										E S P 247										E S P 248										E S P 249										E S P 250										E S P 251										E S P 252										E S P 253										E S P 254										E S P 255										E S P 256										E S P 257										E S P 258										E S P 259										E S P 260										E S P 261										E S P 262										E S P 263										E S P 264										E S P 265										E S P 266										E S P 267										E S P 268										E S P 269										E S P 270										E S P 271										E S P 272										E S P 273										E S P 274										E S P 275										E S P 276										E S P 277										E S P 278										E S P 279										E S P 280										E S P 281										E S P 282										E S P 283										E S P 284										E S P 285										E S P 286										E S P 287										E S P 288										E S P 289										E S P 290										E S P 291										E S P 292										E S P 293										E S P 294										E S P 295										E S P 296										E S P 297										E S P 298										E S P 299										E S P 300										E S P 301										E S P 302										E S P 303										E S P 304										E S P 305										E S P 306										E S P 307										E S P 308										E S P 309										E S P 310										E S P 311										E S P 312										E S P 313										E S P 314										E S P 315										E S P 316										E S P 317										E S P 318										E S P 319										E S P 320										E S P 321										E S P 322										E S P 323										E S P 324										E S P 325										E S P 326										E S P 327										E S P 328										E S P 329										E S P 330										E S P 331										E S P 332										E S P 333										E S P 334										E S P 335										E S P 336										E S P 337										E S P 338										E S P 339										E S P 340										E S P 341										E S P 342										E S P 343										E S P 344										E S P 345										E S P 346										E S P 347										E S P 348										E S P 349										E S P 350										E S P 351										E S P 352										E S P 353										E S P 354										E S P 355										E S P 356										E S P 357										E S P 358										E S P 359										E S P 360										E S P 361										E S P 362										E S P 363										E S P 364										E S P 365										E S P 366										E S P 367										E S P 368										E S P 369										E S P 370										E S P 371										E S P 372										E S P 373										E S P 374										E S P 375										E S P 376										E S P 377										E S P 378										E S P 379										E S P 380										E S P 381										E S P 382										E S P 383										E S P 384										E S P 385										E S P 386										E S P 387										E S P 388										E S P 389										E S P 390										E S P 391										E S P 392										E S P 393										E S P 394										E S P 395										E S P 396										E S P 397										E S P 398										E S P 399										E S P 400										E S P 401										E S P 402										E S P 403										E S P 404										E S P 405										E S P 406										E S P 407										E S P 408										E S P 409										E S P 410										E S P 411										E S P 412										E S P 413										E S P 414										E S P 415										E S P 416										E S P 417										E S P 418										E S P 419										E S P 420										E S P 421										E S P 422										E S P 423										E S P 424										E S P 425										E S P 426										E S P 427										E S P 428										E S P 429										E S P 430										E S P 431										E S P 432										E S P 433										E S P 434										E S P 435										E S P 436										E S P 437										E S P 438										E S P 439										E S P 440										E S P 441										E S P 442										E S P 443										E S P 444										E S P 445										E S P 446										E S P 447										E S P 448										E S P 449										E S P 450										E S P 451										E S P 452										E S P 453										E S P 454										E S P 455										E S P 456										E S P 457										E S P 458										E S P 459										E S P 460										E S P 461										E S P 462										E S P 463										E S P 464										E S P 465										E S P 466										E S P 467										E S P 468										E S P 469										E S P 470										E S P 471										E S P 472										E S P 473										E S P 474										E S P 475										E S P 476										E S P 477										E S P 478										E S P 479										E S P 480										E S P 481										E S P 482										E S P 483										E S P 484										E S P 485										E S P 486										E S P 487										E S P 488										E S P 489										E S P 490										E S P 491										E S P 492										E S P 493										E S P 494										E S P 495										E S P 496										E S P 497										E S P 498										E S P 499										E S P 500										E S P 501										E S P 502										E S P 503										E S P 504										E S P 505										E S P 506										E S P 507										E S P 508										E S P 509										E S P 510										E S P 511										E S P 512										E S P 513										E S P 514										E S P 515										E S P 516										E S P 517										E S P 518										E S P 519										E S P 520										E S P 521										E S P 522										E S P 523										E S P 524										E S P 525										E S P 526										E S P 527										E S P 528										E S P 529										E S P 530										E S P 531										E S P 532										E S P 533										E S P 534										E S P 535										E S P 536										E S P 537										E S P 538										E S P 539										E S P 540										E S P 541										E S P 542										E S P 543										E S P 544										E S P 545										E S P 546										E S P 547										E S P 548										E S P 549										E S P 550										E S P 551										E S P 552										E S P 553										E S P 554										E S P 555										E S P 556										E S P 557										E S P 558										E S P 559										E S P 560										E S P 561										E S P 562										E S P 563										E S P 564										E S P 565										E S P 566										E S P 567										E S P 568										E S P 569										E S P 570										E S P 571										E S P 572										E S P 573										E S P 574										E S P 575										E S P 576										E S P 577										E S P 578										E S P 579										E S P 580										E S P 581										E S P 582										E S P 583										E S P 584										E S P 585										E S P 586										E S P 587										E S P 588										E S P 589										E S P 590										E S P 591										E S P 592										E S P 593										E S P 594										E S P 595										E S P 596										E S P 597										E S P 598										E S P 599										E S P 600										E S P 601										E S P 602										E S P 603										E S P 604										E S P 605										E S P 606										E S P 607										E S P 608										E S P 609										E S P 610										E S P 611										E S P 612										E S P 613										E S P 614										E S P 615										E S P 616										E S P 617										E S P 618										E S P 619										E S P 620										E S P 621										E S P 622										E S P 623										E S P 624										E S P 625										E S P 626										E S P 627										E S P 628										E S P 629										E S P 630										E S P 631										E S P 632										E S P 633										E S P 634										E S P 635										E S P 636										E S P 637										E S P 638										E S P 639										E S P 640										E S P 641										E S P 642										E S P 643										E S P 644										E S P 645										E S P 646										E S P 647										E S P 648										E S P 649										E S P 650										E S P 651										E S P 652										E S P 653										E S P 654										E S P 655										E S P 656										E S P 657										E S P 658										E S P 659										E S P 660										E S P 661										E S P 662										E S P 663										E S P 664										E S P 665										E S P 666										E S P 667										E S P 668										E S P 669										E S P 670										E S P 671										E S P 672										E S P 673										E S P 674										E S P 675										E S P 676										E S P 677										E S P 678										E S P 679										E S P 680										E S P 681										E S P 682										E S P 683										E S P 684										E S P 685										E S P 686										E S P 687										E S P 688										E S P 689										E S P 690										E S P 691										E S P 692										E S P 693										E S P 694										E S P 695										E S P 696										E S P 697										E S P 698										E S P 699										E S P 700										E S P 701										E S P 702										E S P 703										E S P 704										E S P 705										E S P 706										E S P 707										E S P 708										E S P 709										E S P 710										E S P 711										E S P 712										E S P 713										E S P 714										E S P 715										E S P 716										E S P 717										E S P 718										E S P 719										E S P 720										E S P 721										E S P 722										E S P 723										E S P 724										E S P 725										E S P 726										E S P 727										E S P 728										E S P 729										E S P 730										E S P 731										E S P 732										E S P 733										E S P 734										E S P 735										E S P 736										E S P 737										E S P 738										E S P 739										E S P 740										E S P 741										E S P 742										E S P 743										E S P 744										E S P 745										E S P 746										E S P 747										E S P 748										E S P 749										E S P 750										E S P 751										E S P 752										E S P 753										E S P 754										E S P 755										E S P 756										E S P 757										E S P 758										E S P 759										E S P 760										E S P 761										E S P 762										E S P 763										E S P 764										E S P 765										E S P 766										E S P 767										E S P 768										E S P 769										E S P 770										E S P 771										E S P 772										E S P 773										E S P 774										E S P 775										E S P 776										E S P 777										E S P 778										E S P 779										E S P 780										E S P 781										E S P 782										E S P 783										E S P 784										E S P 785										E S P 786										E									
---------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*





P o r t a t e															T o t											
Data/Ora		OMO	MOR	Calce	Coke	MOR	Acque	Misc.	Carboniattivi	Relativ.	Misc.	Unid.	Prod.	Vel.	Altez.	Strato	Collettr	Temperatura	Marcia	E S P 81	E S P 91	Tot	MEEP 81	MEEP 91	Tot	
		t	t	t	t	t	t	t	kg	kg	kg	%	t	m/min	mm	mm	kg	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	
19/11/2012-23:00		549.40	82.55	26.45	8.21	29.95	145.02	17.23	84.38	139.81	139.79	5.98	599.11	2.92	580	125	128	319	1170	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
20/11/2012-00:00		552.83	82.87	26.44	8.23	29.23	127.21	17.23	818.06	139.80	139.80	6.17	599.70	2.92	580	121	135	310	1171	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
20/11/2012-01:00		539.40	80.66	26.94	8.04	28.22	139.52	17.11	812.53	139.80	139.80	6.17	579.82	2.91	580	130	134	291	1171	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
20/11/2012-02:00		539.74	80.68	29.78	8.03	29.15	151.12	17.39	82.93	139.80	139.80	6.25	579.94	2.97	580	135	138	284	1169	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
20/11/2012-03:00		579.62	83.48	27.76	8.63	30.11	162.09	18.16	86.41	139.80	139.80	6.40	576.99	3.11	580	135	138	305	1166	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
20/11/2012-04:00		589.17	83.88	28.76	8.93	30.71	155.25	18.61	86.81	139.79	139.80	6.52	602.29	3.20	580	134	138	300	1178	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
20/11/2012-05:00		634.16	84.38	29.25	9.12	31.11	182.90	18.54	88.57	139.80	139.80	6.52	602.84	3.23	580	129	132	298	1170	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
20/11/2012-06:00		634.16	84.38	29.25	9.12	31.11	182.90	18.54	88.57	139.80	139.80	6.52	602.84	3.23	580	129	132	298	1170	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
20/11/2012-07:00		634.16	84.38	29.25	9.12	31.11	182.90	18.54	88.57	139.80	139.80	6.52	602.84	3.23	580	129	132	298	1170	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
20/11/2012-08:00		634.16	84.38	29.25	9.12	31.11	182.90	18.54	88.57	139.80	139.80	6.52	602.84	3.23	580	129	132	298	1170	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
20/11/2012-09:00		634.16	84.38	29.25	9.12	31.11	182.90	18.54	88.57	139.80	139.80	6.52	602.84	3.23	580	129	132	298	1170	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
20/11/2012-10:00		634.16	84.38	29.25	9.12	31.11	182.90	18.54	88.57	139.80	139.80	6.52	602.84	3.23	580	129	132	298	1170	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
20/11/2012-11:00		634.16	84.38	29.25	9.12	31.11	182.90	18.54	88.57	139.80	139.80	6.52	602.84	3.23	580	129	132	298	1170	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
20/11/2012-12:00		634.16	84.38	29.25	9.12	31.11	182.90	18.54	88.57	139.80	139.80	6.52	602.84	3.23	580	129	132	298	1170	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
20/11/2012-13:00		634.16	84.38	29.25	9.12	31.11	182.90	18.54	88.57	139.80	139.80	6.52	602.84	3.23	580	129	132	298	1170	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
20/11/2012-14:00		634.16	84.38	29.25	9.12	31.11	182.90	18.54	88.57	139.80	139.80	6.52	602.84	3.23	580	129	132	298	1170	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
20/11/2012-15:00		634.16	84.38	29.25	9.12	31.11	182.90	18.54	88.57	139.80	139.80	6.52	602.84	3.23	580	129	132	298	1170	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
20/11/2012-16:00		634.16	84.38	29.25	9.12	31.11	182.90	18.54	88.57	139.80	139.80	6.52	602.84	3.23	580	129	132	298	1170	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
20/11/2012-17:00		634.16	84.38	29.25	9.12	31.11	182.90	18.54	88.57	139.80	139.80	6.52	602.84	3.23	580	129	132	298	1170	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
20/11/2012-18:00		634.16	84.38	29.25	9.12	31.11	182.90	18.54	88.57	139.80	139.80	6.52	602.84	3.23	580	129	132	298	1170	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
20/11/2012-19:00		634.16	84.38	29.25	9.12	31.11	182.90	18.54	88.57	139.80	139.80	6.52	602.84	3.23	580	129	132	298	1170	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
20/11/2012-20:00		634.16	84.38	29.25	9.12	31.11	182.90	18.54	88.57	139.80	139.80	6.52	602.84	3.23	580	129	132	298	1170	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
20/11/2012-21:00		634.16	84.38	29.25	9.12	31.11	182.90	18.54	88.57	139.80	139.80	6.52	602.84	3.23	580	129	132	298	1170	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
20/11/2012-22:00		634.16	84.38	29.25	9.12	31.11	182.90	18.54	88.57	139.80	139.80	6.52	602.84	3.23	580	129	132	298	1170	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
20/11/2012-23:00		634.16	84.38	29.25	9.12	31.11	182.90	18.54	88.57	139.80	139.80	6.52	602.84	3.23	580	129	132	298	1170	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

Realizzato dal gruppo SIACCC (Modello: EC100)

P o r t a t e													Unid.		Prod		Vel		Altrz.		Temperature		Marcia		E S P 81		E S P 91		Tot MEEP 81		Tot MEEP 91	
Data/Ora		OMO	MOR	Calce	Coke	MOR	Acque	Misc.	Carbonattivi	Misc.	181	191	kg	kg	kg	kg	kg/min	mm	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	
		t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	
20/11/2012-23:00	617.64	37.09	34.58	9.19	30.33	137.17	17.58	876.93	133.60	139.80	6.81	619.23	3.04	580	1230	1335	330	1477.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
21/11/2012-00:00	623.05	37.42	34.91	9.29	30.56	137.47	17.39	889.09	139.60	139.80	6.90	580.79	3.02	580	1230	1335	330	1477.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
21/11/2012-01:00	623.05	37.42	34.91	9.29	30.56	137.47	17.39	889.09	139.60	139.80	6.90	580.79	3.02	580	1230	1335	330	1477.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
21/11/2012-02:00	627.79	37.56	36.59	9.38	30.70	138.03	17.37	878.39	132.72	132.25	6.86	603.43	3.23	580	1231	1337	334	1470.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
21/11/2012-03:00	627.79	37.56	36.59	9.38	30.70	138.03	17.37	878.39	132.72	132.25	6.86	603.43	3.23	580	1231	1337	334	1470.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
21/11/2012-04:00	623.09	37.53	36.41	9.29	31.43	142.69	18.06	904.19	139.60	139.80	6.86	639.51	3.22	580	1248	1332	333	1470.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
21/11/2012-05:00	623.09	37.53	36.41	9.29	31.43	142.69	18.06	904.19	139.60	139.80	6.86	639.51	3.22	580	1248	1332	333	1470.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
21/11/2012-06:00	616.92	36.33	36.01	8.26	31.11	110.78	17.81	890.35	139.60	139.80	6.45	639.41	3.21	580	1237	1331	331	1472.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
21/11/2012-07:00	616.92	36.33	36.01	8.26	31.11	110.78	17.81	890.35	139.60	139.80	6.45	639.41	3.21	580	1237	1331	331	1472.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
21/11/2012-08:00	621.08	38.33	38.70	8.26	31.43	145.70	17.88	894.42	139.73	139.79	6.45	631.98	3.21	580	1237	1331	331	1472.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
21/11/2012-09:00	621.08	38.33	38.70	8.26	31.43	145.70	17.88	894.42	139.73	139.79	6.45	631.98	3.21	580	1237	1331	331	1472.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
21/11/2012-10:00	619.94	35.25	32.27	7.25	30.71	145.21	17.81	877.52	139.48	139.42	6.57	649.37	3.22	580	1231	1325	366	1471.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
21/11/2012-11:00	619.94	35.25	32.27	7.25	30.71	145.21	17.81	877.52	139.48	139.42	6.57	649.37	3.22	580	1231	1325	366	1471.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
21/11/2012-12:00	621.61	37.43	33.59	9.58	32.48	131.09	14.31	709.75	137.60	142.10	6.21	654.96	3.25	580	1230	1321	366	1451.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
21/11/2012-13:00	621.61	37.43	33.59	9.58	32.48	131.09	14.31	709.75	137.60	142.10	6.21	654.96	3.25	580	1230	1321	366	1451.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
21/11/2012-14:00	627.93	39.28	42.67	9.65	31.43	136.87	17.59	882.69	128.76	129.82	6.98	607.31	3.22	580	1231	1339	364	1470.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
21/11/2012-15:00	627.93	39.28	42.67	9.65	31.43	136.87	17.59	882.69	128.76	129.82	6.98	607.31	3.22	580	1231	1339	364	1470.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
21/11/2012-16:00	624.45	39.29	42.67	9.62	31.34	135.71	17.86	894.71	139.60	139.80	6.70	624.58	3.19	580	1237	1332	331	1472.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
21/11/2012-17:00	624.45	39.29	42.67	9.62	31.34	135.71	17.86	894.71	139.60	139.80	6.70	624.58	3.19	580	1237	1332	331	1472.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
21/11/2012-18:00	648.95	38.31	43.93	8.14	31.34	165.11	17.81	862.95	139.60	139.80	6.56	607.31	3.22	580	1235	1338	325	1468.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
21/11/2012-19:00	648.95	38.31	43.93	8.14	31.34	165.11	17.81	862.95	139.60	139.80	6.56	607.31	3.22	580	1235	1338	325	1468.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
21/11/2012-20:00	654.80	38.35	42.33	7.21	30.21	163.15	17.27	864.48	139.60	139.80	6.41	578.36	3.29	580	1238	1338	329	1469.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
21/11/2012-21:00	654.80	38.35	42.33	7.21	30.21	163.15	17.27	864.48	139.60	139.80	6.41	578.36	3.29	580	1238	1338	329	1469.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
21/11/2012-22:00	677.58	37.58	37.34	40.31	40.66	20.21	152.78	16.47	825.26	139.60	6.81	557.79	3.02	580	1237	1336	325	1467.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
21/11/2012-23:00	677.58	37.58	37.34	40.31	40.66	20.21	152.78	16.47	825.26	139.60	6.81	557.79	3.02	580	1237	1336	325	1467.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
21/11/2012-00:00	683.44	39.03	46.83	7.56	30.82	159.69	17.42	871.95	139.60	139.80	6.88	590.72	3.12	580	1237	1336	325	1467.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
21/11/2012-01:00	683.44	39.03	46.83	7.56	30.82	159.69	17.42	871.95	139.60	139.80	6.88	590.72	3.12	580	1237	1336	325	1467.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
21/11/2012-02:00	614.77	38.47	46.77	7.34	30.82	149.46	17.47	872.08	139.60	139.80	6.91	598.34	3.13	580	1237	1336	325	1467.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
21/11/2012-03:00	614.77	38.47	46.77	7.34	30.82	149.46	17.47	872.08	139.60	139.80	6.91	598.34	3.13	580	1237	1336	325	1467.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
21/11/2012-04:00	616.92	38.40	42.40	6.88	29.96	189.49	17.31	885.46	139.60	139.80	6.40	608.81	3.08	580	1237	1336	325	1467.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
21/11/2012-05:00	616.92	38.40	42.40	6.88	29.96	189.49	17.31	885.46	139.60	139.80	6.40	608.81	3.08	580	1237	1336	325	1467.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
21/11/2012-06:00	616.92	38.40	42.40	6.88	29.96	189.49	17.31	885.46	139.60	139.80	6.40	608.81	3.08	580	1237	1336	325	1467.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
21/11/2012-07:00	617.92	38.53	45.83	7.38	30.71	160.39	17.74	889.09	139.60	139.80	6.58	562.24	3.14	580	1231	1333	288	1475.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
21/11/2012-08:00	617.92	38.53	45.83	7.38	30.71	160.39	17.74	889.09	139.60	139.80	6.58	562.24	3.14	580	1231	1333	288	1475.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*



\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

Realizzato dal gruppo SIAAC (Modello: EC100)

[illegible]

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

Realizzato dal gruppo SIACC (Modello: EC100)

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*



\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

Data/Ora		P o r t a t e										Unid.		Prod		Vel		Altezz.		Temperature		Marcia		E S P 81		E S P 91		Tot		MEEP		Tot	
		OMO	MDR	Calcar	Calce	COKE	MDR	Acque	Misc.	Carbonattivi	Misc.	Agg	Macch	Strato	Collettr	Sca	F81	E91	Agg	C°	C°	Forno	0-In	Fermata	3-In	Esercizio	N°	O-Fermo	1-In	Beato	N°		
		t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	kg	kg	t	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm		
28/11/2012-23:00	141.93	10.27	24.99	5.11	19.30	118.00	10.33	517.33	61.22	61.20	6.35	349.48	1.92	580	121	127	75	1153	10.7	11.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29/11/2012-00:00	150.35	4.85	22.19	4.54	17.45	112.69	8.84	466.41	56.20	54.44	6.22	232.84	1.68	580	130	136	60	1120	0.6	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29/11/2012-01:00	153.02	13.46	38.44	3.73	15.62	132.17	8.34	428.67	54.53	20.52	5.78	244.85	1.67	580	141	153	84	1127	0.6	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29/11/2012-02:00	153.78	32.28	39.24	8.02	30.11	185.29	16.28	816.34	133.81	106.28	6.30	462.78	2.88	580	145	154	165	1173	1.0	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29/11/2012-03:00	160.91	36.94	44.47	9.11	31.11	121.96	16.83	847.38	139.80	139.80	6.87	559.20	3.11	580	143	157	234	1168	1.0	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29/11/2012-04:00	163.49	37.16	45.27	9.22	31.61	124.20	17.18	856.83	139.80	139.80	7.35	646.20	3.18	580	144	153	197	1169	1.0	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29/11/2012-05:00	162.93	37.31	45.32	9.24	32.41	142.15	17.55	879.28	139.80	139.80	7.02	582.79	3.22	580	140	150	204	1173	1.0	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29/11/2012-06:00	161.88	38.72	46.70	9.61	34.79	172.73	19.56	943.81	139.80	139.80	6.64	592.32	3.36	580	138	147	245	1174	1.0	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29/11/2012-07:00	157.95	34.46	42.04	8.57	30.50	143.80	17.56	816.92	113.86	96.67	6.87	537.35	2.92	580	137	147	248	1171	0.9	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29/11/2012-08:00	149.04	28.83	36.07	7.47	26.58	137.31	15.54	709.27	107.19	109.30	6.84	497.20	2.60	580	121	137	226	1149	0.8	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29/11/2012-09:00	149.69	32.99	41.35	8.21	30.23	154.03	17.87	808.05	131.45	131.45	7.31	532.25	3.01	580	132	145	270	1168	0.9	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29/11/2012-10:00	154.87	32.56	42.32	8.70	29.05	143.98	16.79	786.79	92.86	108.43	7.21	502.08	2.77	580	132	147	218	1160	0.9	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29/11/2012-11:00	158.71	35.25	44.03	8.75	31.71	141.21	18.41	837.07	124.11	129.66	7.34	584.61	3.06	580	132	144	265	1167	0.9	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29/11/2012-12:00	149.56	26.74	33.26	6.64	23.66	99.51	13.69	632.89	97.65	97.64	7.23	479.66	2.23	580	132	144	263	1134	0.7	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29/11/2012-13:00	149.16	35.25	39.90	7.82	27.95	135.50	15.97	733.44	105.65	90.59	7.40	466.26	2.73	580	124	135	290	1144	0.9	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29/11/2012-14:00	136.16	38.12	48.92	9.48	33.82	137.96	19.56	887.48	139.80	139.80	8.04	653.76	3.23	580	124	135	320	1170	1.0	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29/11/2012-15:00	163.22	38.21	48.97	9.49	33.76	133.60	19.41	881.35	139.80	139.80	7.79	633.42	3.23	580	119	133	330	1170	1.0	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29/11/2012-16:00	163.22	37.34	47.64	9.25	32.94	130.79	19.70	863.66	124.57	128.49	7.98	603.40	3.03	580	122	134	292	1169	1.0	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29/11/2012-17:00	163.94	39.14	50.21	9.73	34.56	130.54	19.64	894.34	139.80	139.80	8.48	631.89	3.23	580	124	132	316	1171	1.0	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29/11/2012-18:00	163.94	39.14	50.21	9.73	34.56	130.54	19.64	894.34	139.80	139.80	8.48	631.89	3.23	580	124	132	316	1171	1.0	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29/11/2012-19:00	164.01	39.70	49.66	9.63	34.48	128.87	19.57	890.58	139.80	139.80	8.46	629.97	3.23	580	120	130	304	1169	1.0	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29/11/2012-20:00	164.61	37.63	48.27	9.35	33.55	140.23	19.41	882.87	139.80	139.80	8.44	629.97	3.23	580	122	133	288	1169	1.0	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29/11/2012-21:00	1603.77	36.28	46.28	8.99	32.48	144.78	18.58	859.59	128.86	126.14	8.47	617.00	3.12	580	129	145	255	1166	1.0	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29/11/2012-22:00	1616.40	37.03	47.41	9.21	33.27	147.64	19.13	873.93	139.79	139.80	8.71	618.20	3.23	580	133	149	250	1171	1.0	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

Realizzato dal gruppo SIACC (Modello: EC100)

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

Realizzato dal gruppo SIACC (Modello: EC100)

Data/Ora	OMO				Portate				Unid. Misc.	Prod		Vol. Macch	litraz. Strato	Colletto Scia Agli	Temp. °C	Marcia Min/Granti	E S P			Elettrosc. ESP	Tot. MSEP			MSEP	
	ADR	MOR	Calcar	Calce	Booze	MOR	Acque	Misc.		1st	2nd						1st	2nd	1st		2nd	3rd	1st		2nd
t	t	t	t	t	t	t	t	t	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	
13/01/2012-23:00	513	83	92,64	39,60	7,67	30,54	146,81	12,84	813,40	116,84	7,06	574,08	4,93	580	127,119	361	1153,0	0,1	0,1	0,1	1	1	1	1	1
01/12/2012-00:00	595	72	107,43	45,57	8,83	34,12	165,70	14,89	931,13	139,60	7,15	650,94	3,43	580	127,119	364	1466,1	0,1	0,1	0,1	1	1	1	1	1
01/12/2012-01:00	595	72	107,43	45,57	8,89	35,12	166,90	14,95	936,30	139,60	7,06	665,77	3,42	580	120,119	375	1472,1	0,1	0,1	0,1	1	1	1	1	1
01/12/2012-02:00	587	85	105,18	45,21	8,78	34,14	164,30	14,85	949,70	139,60	7,05	667,28	3,41	580	122,119	370	1469,1	0,1	0,1	0,1	1	1	1	1	1
01/12/2012-03:00	602	54	108,38	46,33	8,91	35,33	162,93	15,15	949,70	139,60	7,08	674,77	3,43	580	137,131	366	1474,1	0,1	0,1	0,1	1	1	1	1	1
01/12/2012-04:00	602	54	108,38	46,33	8,96	34,96	144,89	14,80	925,67	139,60	7,05	666,03	3,43	580	130,130	374	1464,1	0,1	0,1	0,1	1	1	1	1	1
01/12/2012-05:00	562	94	108,16	43,26	8,42	32,95	144,44	14,05	874,32	125,80	7,30	631,19	3,20	580	136,136	331	1467,0	0,1	0,1	0,1	1	1	1	1	1
01/12/2012-06:00	576	43	103,74	44,43	8,50	33,12	125,05	14,15	846,49	139,60	6,62	631,16	3,41	580	131,138	338	1470,0	0,1	0,1	0,1	1	1	1	1	1
01/12/2012-07:00	576	43	103,74	44,43	8,59	33,28	125,05	15,35	937,92	139,60	6,41	629,37	3,41	580	131,123	337	1470,0	0,1	0,1	0,1	1	1	1	1	1
01/12/2012-08:00	571	72,84	30,49		5,97	24,28	182,06	11,67	685,10	78,71	6,34	630,39	3,23	580	143,140	331	1468,0	0,1	0,1	0,1	1	1	1	1	1
01/12/2012-09:00	586	69	104,48	45,80	8,75	34,57	166,32	16,42	933,04	139,60	7,08	669,53	3,43	580	131,138	298	1469,0	0,1	0,1	0,1	1	1	1	1	1
01/12/2012-10:00	594	102,50	45,80		8,48	33,78	158,26	17,82	902,02	126,79	6,90	638,33	3,29	580	134,135	332	1465,0	0,1	0,1	0,1	1	1	1	1	1
01/12/2012-11:00	575	103,27	44,12		8,54	34,95	163,82	18,40	928,76	139,62	6,58	612,38	3,43	580	126,115	365	1470,0	0,1	0,1	0,1	1	1	1	1	1
01/12/2012-12:00	590	79	100,31	3	5,80	23,77	124,92	13,58	690,31	93,61	6,40	631,81	2,28	580	125,116	365	1470,0	0,1	0,1	0,1	1	1	1	1	1
02/12/2012-13:00	526	91	108,79	40,71	7,86	31,98	164,98	16,71	840,31	121,133	6,41	606,36	3,09	580	137,131	396	1450,0	0,1	0,1	0,1	1	1	1	1	1
02/12/2012-14:00	605	09	108,74	46,43	9,03	35,25	153,42	18,64	924,31	139,79	6,33	664,40	3,43	580	123,121	392	1450,0	0,1	0,1	0,1	1	1	1	1	1
01/12/2012-15:00	604	77	108,91	47,81	8,99	35,13	145,38	18,25	924,74	127,331	6,24	662,45	3,35	580	123,121	392	1450,0	0,1	0,1	0,1	1	1	1	1	1
02/12/2012-16:00	618	118	111,28	47,53	9,24	36,33	163,60	19,44	968,15	139,80	6,41	646,51	3,39	580	117,119	370	1472,0	0,1	0,1	0,1	1	1	1	1	1
02/12/2012-17:00	456	68	30	35,4	8,38	28,81	172,80	16,01	773,68	139,80	5,21	678,69	2,92	580	124,136	362	1465,0	0,1	0,1	0,1	1	1	1	1	1
02/12/2012-18:00	559	91	100,93	43	8,17	36,41	193,46	20,22	920,15	139,80	6,33	657,99	3,41	580	127,135	364	1467,0	0,1	0,1	0,1	1	1	1	1	1
01/12/2012-19:00	521	106,27	45,58		8,03	33,47	139,82	20,92	927,69	139,80	6,03	637,47	3,41	580	130,138	368	1474,0	0,1	0,1	0,1	1	1	1	1	1
01/12/2012-20:00	584	25	105,21	45,82	8,73	34,93	157,98	21,32	922,85	139,79	6,01	649,26	3,40	580	119,118	358	1470,0	0,1	0,1	0,1	1	1	1	1	1
01/12/2012-21:00	536	82	96,60	40,87	8,01	32,12	161,49	21,54	874,31	139,80	5,71	639,40	3,41	580	121,131	364	1472,0	0,1	0,1	0,1	1	1	1	1	1
01/12/2012-22:00	497	67,1	85,61	37,85	7,43	30,34	162,98	20,28	816,72	122,62	5,87	559,48	2,89	580	123,120	348	1465,0	0,1	0,1	0,1	1	1	1	1	1

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

[illegible]

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

Realizzato dal gruppo SIACC (Modello: EC100)

Realizzato dal gruppo SIAACC (Modello: EC100)

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

[illegible]

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

Realizzato dal gruppo SIACC (Modello: EC100)

P o r t a t e										Marcia										E S P 81										E S P 91										Elettrostati ESP										Tot MSEP 81 MSEP 91										Tot MSEP										MSEP										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°										N°									
---------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--



P o r t a t e													E S P 81										E S P 91										Tot MEEP 81										Tot MEEP 91									
Data/Ora		OMO		MDR		Calcar		Calce		Coke		MDR		Acque		Misc.		Carbonattivi		Unità.		Prod Agg		Vel Macch		Altzz. Strato		Temperature Collettr/Scia		Marcia		E S P 81		E S P 91		Tot MEEP 81		Tot MEEP 91														
		t		t		t		t		t		t		t		t		kg		kg		kg		kg/min		mm		°C		°C		°C		°C		°C		°C		°C												
05/12/2012-23:00		598,60		35,96		45,39		8,94		34,34		160,75		19,81		862,33		139,79		139,79		5,49		602,76		3,11		580		119		112		347		1171		110		110		110										
06/12/2012-00:00		564,31		33,64		42,03		8,36		31,33		133,02		18,70		821,49		115,19		127,83		5,31		614,78		2,95		580		121		117		338		1166		109		109		109										
06/12/2012-01:00		630,32		37,77		47,18		9,38		34,00		108,91		19,69		856,94		139,80		139,80		5,53		610,80		3,13		580		123		118		348		1169		110		110		110										
06/12/2012-02:00		633,44		38,13		47,67		9,47		34,31		109,10		19,75		859,73		139,80		139,82		5,64		623,63		3,12		580		124		122		337		1171		110		110		110										
06/12/2012-03:00		610,18		36,61		45,80		9,11		34,07		143,36		19,69		856,23		139,80		139,79		5,35		615,40		3,12		580		123		115		335		1171		110		110		110										
06/12/2012-04:00		609,12		36,52		45,88		9,06		34,09		146,36		19,70		857,09		139,80		139,80		5,35		601,61		3,12		580		121		115		340		1171		110		110		110										
06/12/2012-05:00		605,00		36,39		45,45		9,03		34,24		145,36		19,64		857,99		139,80		139,80		5,24		617,05		3,11		580		121		117		337		1169		110		110		110										
06/12/2012-06:00		611,19		36,73		45,85		9,13		34,25		146,93		19,76		859,79		139,79		139,80		5,24		615,80		3,13		580		118		117		333		1173		110		110		110										
06/12/2012-07:00		606,33		36,44		45,59		9,06		34,16		145,76		20,04		859,10		139,84		139,80		5,01		618,68		3,12		580		118		108		336		1172		110		110		110										
06/12/2012-08:00		598,56		35,79		44,83		8,22		34,06		143,46		20,18		859,42		139,79		139,80		5,14		628,68		3,12		580		118		110		342		1171		110		110		110										
06/12/2012-09:00		555,04		33,40		41,89		8,30		31,71		133,68		19,32		782,73		120,52		109,65		5,06		559,49		2,81		580		122		119		336		1175		110		110		110										
06/12/2012-10:00		639,34		38,27		47,81		9,32		36,34		152,94		22,59		901,19		139,79		139,80		5,41		622,52		3,22		580		122		119		336		1175		110		110		110										
06/12/2012-11:00		613,77		36,77		45,95		9,13		34,97		144,31		22,47		851,10		127,85		132,54		5,96		615,76		3,22		580		112		106		363		1168		110		110		110										
06/12/2012-12:00		613,91		36,72		45,93		9,16		34,86		146,63		22,05		865,13		139,82		132,54		5,96		614,44		3,21		580		113		102		348		1171		110		110		110										
06/12/2012-13:00		593,91		35,54		44,56		8,86		35,16		180,90		22,60		873,99		132,63		126,11		5,67		606,23		3,26		580		113		120		312		1169		110		110		110										
06/12/2012-14:00		607,19		36,25		44,74		9,02		35,95		185,79		22,60		877,37		127,61		129,69		5,24		562,63		3,18		580		120		148		333		1170		110		110		110										
06/12/2012-15:00		621,24		37,26		45,34		9,26		35,24		142,98		22,70		871,38		127,37		127,38		5,35		561,90		3,15		580		122		118		361		1165		110		110		110										
06/12/2012-16:00		604,12		36,19		44,05		9,03		33,83		128,10		21,05		835,29		139,80		139,80		5,40		634,79		3,18		580		117		111		359		1169		110		110		110										
06/12/2012-17:00		585,07		35,09		42,72		8,72		33,86		161,34		19,57		847,58		139,80		139,80		5,17		626,37		3,17		580		135		122		321		1169		110		110		110										
06/12/2012-18:00		610,83		36,61		44,56		9,11		35,41		171,08		20,49		897,07		139,79		139,80		5,16		564,25		3,31		580		138		131		316		1171		110		110		110										
06/12/2012-19:00		609,59		36,48		44,42		9,08		35,28		163,04		20,18		878,82		139,80		139,80		5,16		616,68		3,33		580		138		128		312		1171		110		110		110										
06/12/2012-20:00		562,99		31,94		26,04		5,32		20,97		92,74		11,82		517,18		84,92		82,40		4,54		473,29		2,07		580		142		134		263		1126		109		109		109										
06/12/2012-21:00																						3,49				580		141		140		103		925		109		109		109												
06/12/2012-22:00		412,09		73,54		30,07		6,13		24,60		97,97		12,00		618,25		81,46		76,13		4,64		330,21		2,17		580		111		125		102		1116		109		109		109										

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

Realizzato dal gruppo SIACC (Modello: EC100)

P o r t a t e													M a r c i a										E l e m e n t a r e										T o t																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
O M O		M O R		C a l c a i		C a l c e		M O R		A c q u e		M i s c.		C a r b o n a t i v i t a t		M i s c.		U n i d.		P r o d		V e l		A l t e z.		C o l l e c t o r		T e m p e r a t u r e		M a r c i a		E l e m e n t a r e		T o t																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
D a t a / O r a		M F O		M F O		M F O		M F O		M F O		M F O		M F O		M F O		M F O		M F O		M F O		M F O		M F O		M F O		M F O		M F O		M F O		M F O																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
D a t a / O r a		M F O		M F O		M F O		M F O		M F O		M F O		M F O		M F O		M F O		M F O		M F O		M F O		M F O		M F O		M F O		M F O		M F O		M F O																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
06/12/2012-23:00	1435	58	78	00	31	61	61	27	05	136	40	7	55	639	25	100	40	29	16	4,88	484,18	2	560	105	131	185	1156	0,81	0,10	1	1	1	1	61	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

Realizzato dal gruppo SIAACC (Modello: ECI00)

[illegible]

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

Realizzato dal gruppo SIACC (Modello: EC100)

P o r t a t e										Unid.		Prod	Vel	Altzz.	Temperature		Marcia		E S P 81		E S P 91		Tot		MEEP 81		MEEP 91	
Data/Ora		OMC	MDR	Calcar	Calce	Core	MDR	Acque	Misc.	Carboniattivi	Misc.	Agg	Macch	Strato	Collett	Sca	Agg	81	91	G1	G2	In Esercizio	N°	Formo	N°	Formo	N°	
		t	h	t	t	t	t	t	t	kg	kg	m	m/min	mm	°C	°C	°C	°C	°C	G1	G2	In Esercizio	N°	Formo	N°	Formo	N°	
08/12/2012-23:00		146	27	48	62	41	01	6,37	33,48	168,29	19,48	812,74	139,80	139,80	5,86	605,42	3,03	580	118	129	228	1176	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
09/12/2012-00:00		146	49	49	41	40	03	6,17	34,11	187,76	20,33	846,63	139,80	139,79	5,68	556,28	3,27	580	128	140	245	1167	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
09/12/2012-01:00		146	57	53	43	43	43	6,33	35,95	168,52	21,09	883,62	139,80	139,82	5,78	604,08	3,25	580	130	141	267	1171	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
09/12/2012-02:00		146	59	53	43	43	43	6,33	35,95	168,52	21,09	883,62	139,80	139,80	5,78	624,74	3,25	580	130	141	267	1171	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
09/12/2012-03:00		146	59	53	43	43	43	6,33	35,97	173,72	21,43	895,43	139,80	139,80	5,30	567,60	3,21	580	127	142	321	1169	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
09/12/2012-04:00		146	59	53	43	43	43	6,33	35,97	169,35	19,48	820,40	139,80	139,80	5,13	593,17	3,08	580	122	144	317	1169	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
09/12/2012-05:00		146	59	53	43	43	43	6,33	35,97	175,15	20,98	875,07	139,80	139,80	5,29	586,40	3,22	580	122	144	317	1169	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
09/12/2012-06:00		146	59	53	43	43	43	6,33	35,97	175,15	20,98	875,07	139,80	139,80	5,29	586,40	3,22	580	122	144	317	1169	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
09/12/2012-07:00		146	59	53	43	43	43	6,33	35,97	175,15	20,98	875,07	139,80	139,80	5,29	586,40	3,22	580	122	144	317	1169	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
09/12/2012-08:00		146	59	53	43	43	43	6,33	35,97	175,15	20,98	875,07	139,80	139,80	5,29	586,40	3,22	580	122	144	317	1169	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
09/12/2012-09:00		146	59	53	43	43	43	6,33	35,97	175,15	20,98	875,07	139,80	139,80	5,29	586,40	3,22	580	122	144	317	1169	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
09/12/2012-10:00		146	59	53	43	43	43	6,33	35,97	175,15	20,98	875,07	139,80	139,80	5,29	586,40	3,22	580	122	144	317	1169	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
09/12/2012-11:00		146	59	53	43	43	43	6,33	35,97	175,15	20,98	875,07	139,80	139,80	5,29	586,40	3,22	580	122	144	317	1169	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
09/12/2012-12:00		146	59	53	43	43	43	6,33	35,97	175,15	20,98	875,07	139,80	139,80	5,29	586,40	3,22	580	122	144	317	1169	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
09/12/2012-13:00		146	59	53	43	43	43	6,33	35,97	175,15	20,98	875,07	139,80	139,80	5,29	586,40	3,22	580	122	144	317	1169	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
09/12/2012-14:00		146	59	53	43	43	43	6,33	35,97	175,15	20,98	875,07	139,80	139,80	5,29	586,40	3,22	580	122	144	317	1169	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
09/12/2012-15:00		146	59	53	43	43	43	6,33	35,97	175,15	20,98	875,07	139,80	139,80	5,29	586,40	3,22	580	122	144	317	1169	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
09/12/2012-16:00		146	59	53	43	43	43	6,33	35,97	175,15	20,98	875,07	139,80	139,80	5,29	586,40	3,22	580	122	144	317	1169	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
09/12/2012-17:00		146	59	53	43	43	43	6,33	35,97	175,15	20,98	875,07	139,80	139,80	5,29	586,40	3,22	580	122	144	317	1169	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
09/12/2012-18:00		146	59	53	43	43	43	6,33	35,97	175,15	20,98	875,07	139,80	139,80	5,29	586,40	3,22	580	122	144	317	1169	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
09/12/2012-19:00		146	59	53	43	43	43	6,33	35,97	175,15	20,98	875,07	139,80	139,80	5,29	586,40	3,22	580	122	144	317	1169	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
09/12/2012-20:00		146	59	53	43	43	43	6,33	35,97	175,15	20,98	875,07	139,80	139,80	5,29	586,40	3,22	580	122	144	317	1169	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
09/12/2012-21:00		146	59	53	43	43	43	6,33	35,97	175,15	20,98	875,07	139,80	139,80	5,29	586,40	3,22	580	122	144	317	1169	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
09/12/2012-22:00		146	59	53	43	43	43	6,33	35,97	175,15	20,98	875,07	139,80	139,80	5,29	586,40	3,22	580	122	144	317	1169	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
09/12/2012-23:00		146	59	53	43	43	43	6,33	35,97	175,15	20,98	875,07	139,80	139,80	5,29	586,40	3,22	580	122	144	317	1169	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

Realizzato dal gruppo SIACC (Modello: EC100)

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*  
Realizzato dal gruppo SIAACC (Modello: EC100)

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

Realizzato dal gruppo SIAACC (Modello: EC100)

Data/Ora	OMO	P o r t a t e										M i s c.										Prod Adl	Vel Wach	Blizz Stracco	Temperature		Macchia Min(Graniti)	E S 8 l	E S 9 l	E S P 3	Tot MEET	ESP	MESE																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
		Calce		Coque		MOR		Acque		Misc.		Carboni		Misc.		181	191	kg	kg	%	%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
		Adl	t	Adl	t	Adl	t	Adl	t	Adl	t	Adl	t	Adl	t																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
																									ADO	MOR								Calce	Coque	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque	Adl	MOR	Calce	Coque

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\* . Realizzato dal gruppo SIAACC (Modello: EC100)

Realizzato dal gruppo SIACC (Modello: EC100)

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*



[illegible]

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

Realizzato dal gruppo SIAAC (Modello: EC100)





\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*



\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

[illegible]

\*\*\* Pine Rapporto \*\*\*  
Realizzato dal gruppo SIACC (Modello: EC100)

Realizzato dal gruppo SIAACC (Modello: EC100)



\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

Data/Ora		P o r t a t e										Unid.		Prod		Vel		Temperature		Marcia		E S P 81		E S P 91		Tot		MEEP		Tot	
		ONO	MDR	Calcar	Calce	Coke	MDR	Acque	Misc.	Carboniattivi	Misc.	Adi	Macch	Strato	Collettr	Sca	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
		t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t
22/12/2012-23:00	664.02	19.58	43.25	9.80	35.23	139.43	16.11	847.03	139.80	139.80	6.85	643.84	3.47	580	133	120	297	1176	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
23/12/2012-00:00	655.44	19.56	42.77	9.78	34.49	130.69	15.86	832.61	139.80	139.80	6.74	590.66	3.08	580	117	102	340	1173	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
23/12/2012-01:00	627.61	18.85	40.85	9.37	32.63	107.24	14.29	783.31	139.80	139.80	6.82	636.42	2.94	580	120	118	319	1166	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
23/12/2012-02:00	653.68	19.04	41.25	9.44	33.00	108.33	14.22	793.38	139.80	139.80	7.02	606.43	2.98	580	135	130	285	1169	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
23/12/2012-03:00	651.95	19.52	42.29	9.68	33.85	110.63	14.59	810.91	139.80	139.79	7.27	620.61	3.05	580	143	141	265	1173	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
23/12/2012-04:00	653.03	19.58	42.36	9.72	33.93	111.24	14.61	809.23	139.80	139.80	6.91	588.47	3.43	580	133	132	281	1169	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
23/12/2012-05:00	652.18	19.58	42.37	9.67	33.89	110.77	14.56	809.35	139.82	139.80	6.88	622.31	3.43	580	138	130	286	1169	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
23/12/2012-06:00	649.38	19.58	40.15	9.70	34.80	110.41	14.59	832.40	139.80	139.80	6.78	605.48	3.11	580	135	129	285	1171	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
23/12/2012-07:00	643.39	19.57	37.39	9.15	33.18	112.78	14.50	805.35	139.80	139.80	6.43	627.06	3.06	580	133	131	303	1172	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
23/12/2012-08:00	620.23	19.57	37.82	9.08	31.56	127.03	14.50	828.20	139.80	139.80	6.26	571.88	2.93	580	128	127	296	1169	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
23/12/2012-09:00	651.15	19.57	35.43	8.58	31.95	121.72	14.04	780.49	135.36	135.33	6.28	543.84	2.93	580	123	120	339	1168	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
23/12/2012-10:00	653.67	19.57	32.62	7.94	29.38	111.10	12.94	732.40	114.34	115.49	6.34	515.49	2.60	580	115	132	360	1171	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
23/12/2012-11:00	612.06	19.58	37.29	9.13	33.18	118.20	14.72	816.48	139.80	139.79	6.25	617.06	3.02	580	131	140	340	1168	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
23/12/2012-12:00	610.99	19.50	37.27	9.10	32.59	102.53	14.43	803.80	139.80	139.80	6.55	621.92	3.03	580	131	140	340	1168	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
23/12/2012-13:00	654.44	19.58	39.45	9.65	34.32	103.58	15.16	843.79	139.80	139.80	6.81	607.40	3.20	580	141	147	307	1169	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
23/12/2012-14:00	654.44	19.57	40.51	9.50	35.84	119.13	15.74	879.29	139.80	139.80	6.67	647.46	3.30	580	135	135	320	1176	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
23/12/2012-15:00	654.54	19.54	38.27	9.73	35.97	130.84	15.62	869.64	139.80	139.79	6.45	663.93	3.32	580	138	133	347	1167	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
23/12/2012-16:00	652.63	19.54	38.39	9.89	36.41	132.81	15.66	881.48	139.80	139.80	6.27	657.08	3.27	580	131	125	356	1172	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
23/12/2012-17:00	629.21	19.57	37.07	9.39	34.61	138.01	15.27	845.79	139.80	139.80	6.01	648.25	3.22	580	143	138	358	1172	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
23/12/2012-18:00	646.21	19.57	37.07	9.46	34.62	139.15	15.26	855.98	139.80	139.80	6.43	659.39	3.22	580	143	138	358	1172	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
23/12/2012-19:00	646.21	19.57	37.07	9.46	34.62	139.15	15.26	855.98	139.80	139.80	6.43	659.39	3.22	580	143	138	358	1172	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
23/12/2012-20:00	646.21	19.57	37.07	9.46	34.62	139.15	15.26	855.98	139.80	139.80	6.43	659.39	3.22	580	143	138	358	1172	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
23/12/2012-21:00	646.21	19.57	37.07	9.46	34.62	139.15	15.26	855.98	139.80	139.80	6.43	659.39	3.22	580	143	138	358	1172	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
23/12/2012-22:00	646.21	19.57	37.07	9.46	34.62	139.15	15.26	855.98	139.80	139.80	6.43	659.39	3.22	580	143	138	358	1172	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
23/12/2012-23:00	646.21	19.57	37.07	9.46	34.62	139.15	15.26	855.98	139.80	139.80	6.43	659.39	3.22	580	143	138	358	1172	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

Realizzato dal gruppo SHACC (Modello: EC100)

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*





[illegible]

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

Realizzato dal gruppo SIAACC (Modello: EC100)

P o s t a t e										E S P 81										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91									
---------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

[illegible]

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*  
Realizzato dal gruppo SINACC (Modello: EC100)

Realizzato dal gruppo SRAACC (Modello: EC100)

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*



[illegible]

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*  
Realizzato dal gruppo SIAACC (Modello: EC100)

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

Data/Ora	P o i n t a t e										Unid.	Prod Anl	Vel Macch	Altzz. Stratolo	Temperature			Marcia Lin(Giama)	E S P 81			E S P 91			Tot MEEP																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	ONO	MOR	Calcar	Coke	MOR	Acque	Misc.	Carboniattivi	181	191					Misc. %	C° C° H21	mm F21		C° C° F21	Forno	C° in G° in	G° in F21	G° in G° in	G° in G° in		G° in G° in	G° in G° in	G° in G° in	G° in G° in																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																

Realizzato dal gruppo SPAACC (Modello: EC100)

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

Data/Ora	P o r t a t e										Unid. Misc.	Prod. Agl	Vel. Macch. Strato	Temperature		Marcia	E S P				Tot. ESEP	MEEP	Tot. MEEP									
	OMO		MDR		Calcar		Calce		Code					MDR			Acqua		Misc.					Carboni Attivi	EB1	EB2	Ag1	Ag2	Ag3	Ag4		
	t	%	t	%	t	%	t	%	t	%				t	%		t	%	t	%											%	%
02/01/2013-23:00	577.02	85.68	28.32	8.33	30.43	103.77	18.09	788.08	139.82	139.80	6.35	593.34	2.36	580	135	135	246	1169	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0	51	11	11	11	11	11	8	
03/01/2013-00:00	448.30	66.85	22.43	6.29	23.79	83.76	13.97	622.75	103.95	96.32	6.24	475.50	2.37	580	135	134	246	1165	0.8	1.0	1.0	1.0	1.0	1	51	11	11	11	11	11	8	
03/01/2013-01:00	455.80	88.84	24.43	6.29	23.79	83.76	13.97	622.75	103.95	96.32	6.24	475.50	2.37	580	135	134	246	1165	0.8	1.0	1.0	1.0	1.0	1	51	11	11	11	11	11	8	
03/01/2013-02:00	455.80	88.84	24.43	6.29	23.79	83.76	13.97	622.75	103.95	96.32	6.24	475.50	2.37	580	135	134	246	1165	0.8	1.0	1.0	1.0	1.0	1	51	11	11	11	11	11	8	
03/01/2013-03:00	455.80	88.84	24.43	6.29	23.79	83.76	13.97	622.75	103.95	96.32	6.24	475.50	2.37	580	135	134	246	1165	0.8	1.0	1.0	1.0	1.0	1	51	11	11	11	11	11	8	
03/01/2013-04:00	577.22	86.65	29.53	8.00	31.74	143.44	19.00	827.51	132.80	139.40	6.09	594.28	3.20	580	135	134	246	1171	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1	51	11	11	11	11	11	8	
03/01/2013-05:00	479.46	71.89	23.93	7.45	26.02	105.68	15.45	686.26	102.01	108.00	6.09	569.78	2.55	580	135	134	244	1145	0.8	1.0	1.0	1.0	1.0	1	51	11	11	11	11	11	8	
03/01/2013-06:00											4.70	39.06		580	137	152	185	990	0.8	1.0	1.0	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	8	
03/01/2013-07:00											4.46			580	132	111	98	961	0.8	1.0	1.0	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	8	
03/01/2013-08:00											3.73			580	148	35	39	943	0.8	1.0	1.0	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	8	
03/01/2013-09:00											1.08			580	38	26	24	700	0.8	1.0	1.0	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	8	
03/01/2013-10:00											3.79			580	30	23	20	863	0.8	1.0	1.0	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	8	
03/01/2013-11:00											3.70			580	25	20	19	906	0.8	1.0	1.0	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	8	
03/01/2013-12:00	88.14	13.10	4.19	1.30	4.67	18.39	2.75	130.91			4.01	58.66	0.59	574	23	19	22	961	0.2	1.0	1.0	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	8	
03/01/2013-13:00	432.77	64.98	21.58	6.46	25.04	144.91	14.34	649.57	77.78	115.70	6.21	504.19	2.72	550	69	77	1154	0.9	1.0	1.0	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	
03/01/2013-14:00	428.68	63.85	21.23	6.33	24.93	155.17	14.34	664.90	120.92	114.37	6.43	332.43	2.62	550	117	123	1195	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	
03/01/2013-15:00	79.99	12.00	4.00	1.20	4.65	26.73	2.73	121.79	21.92	21.92	5.71	81.46	0.44	550	139	139	137	1037	0.2	1.0	1.0	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	1	8
03/01/2013-16:00	423.36	63.18	21.19	6.07	24.93	143.09	13.77	639.81	117.64	103.98	6.16	473.75	2.45	550	135	133	101	1143	0.9	1.0	1.0	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	1	8
03/01/2013-17:00	482.85	72.43	24.11	7.21	26.99	132.37	15.00	706.61	139.80	139.80	6.21	560.20	2.72	550	123	133	205	1168	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	1	8
03/01/2013-18:00	522.73	78.40	26.07	7.81	27.43	89.40	14.24	713.62	139.80	139.79	6.29	530.02	2.80	550	139	145	196	1171	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	1	8
03/01/2013-19:00	563.70	84.46	28.19	8.39	29.28	80.39	14.95	749.85	139.80	139.80	6.47	556.89	3.00	550	141	151	193	1172	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	1	8
03/01/2013-20:00	584.97	87.82	29.26	8.72	30.49	86.61	15.69	784.31	139.80	139.80	6.34	558.78	3.09	550	132	140	206	1171	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	1	8
03/01/2013-21:00	578.47	86.74	28.90	8.64	31.19	121.79	16.04	803.51	139.80	139.80	6.31	556.48	3.12	550	128	133	228	1172	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	1	8
03/01/2013-22:00	564.44	84.72	28.18	8.44	31.18	136.64	16.17	809.11	139.80	139.80	5.92	601.62	3.05	550	117	117	240	1173	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1	1	1	1	1	1	1	1	8

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\* Realizzato dal gruppo SIACC (Modello: EC100)

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*  
Realizzato dal gruppo SIAACC (Modello: EC100)

Realizzato dal gruppo SIAAC (Modello: EC100)





\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*  
Realizzato dal gruppo SIACC (Modello: EC100)

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*

Realizzato dal gruppo SIAACC

\*\*\* Fine Rapporto \*\*\*