

4.4.3. – Specie: SERPENTINE DI POLCEVERA (Marmora Ligustica)

Species: POLCEVERA SERPENTINES

La più celebre tra le serpentine Liguri è quella di Polcevera conosciuta fin dai tempi di Papinio Stazio. Le serpentine propriamente dette sono raramente tenere. Sono in massima parte costituite da minerali anfibolici, dialaggio e absesto. Questi ultimi due minerali forniscono il classico gatteggiamento delle serpentine, una volta raggiunto il bel pulimento. Trattandosi di pietre antiche ornamentali ci sembra opportuno riferire che venivano chiamate *serpentine nobili* quelle aride al tatto, suscettibili di un bel pulimento, che somigliano più delle altre al « Verde Antico » nella tinta e nella forma delle macchie, e queste comprendono anche quelle contenenti granati; *serpentine comuni* sono considerate quelle di colore verde intenso grasse al tatto.

The most famous serpentine from Liguria is the one from Polcevera known since the time of Papinius Statius. True Serpentines are rarely tender, they are generally formed by amphyboles such as asbestos, diallage, antigorite, crysotile. These minerals display the typical cat's-eye of polished serpentines. Since ancient ornamental stones are under consideration it is deemed better to report that the so called noble serpentine felt dry when touched and were capable of assuming a very nice polish similar to the ancient green in colour and patches. Among these serpentines there are also the ones containing garnets. Ordinary serpentines were considered greasy of a bright green colour.

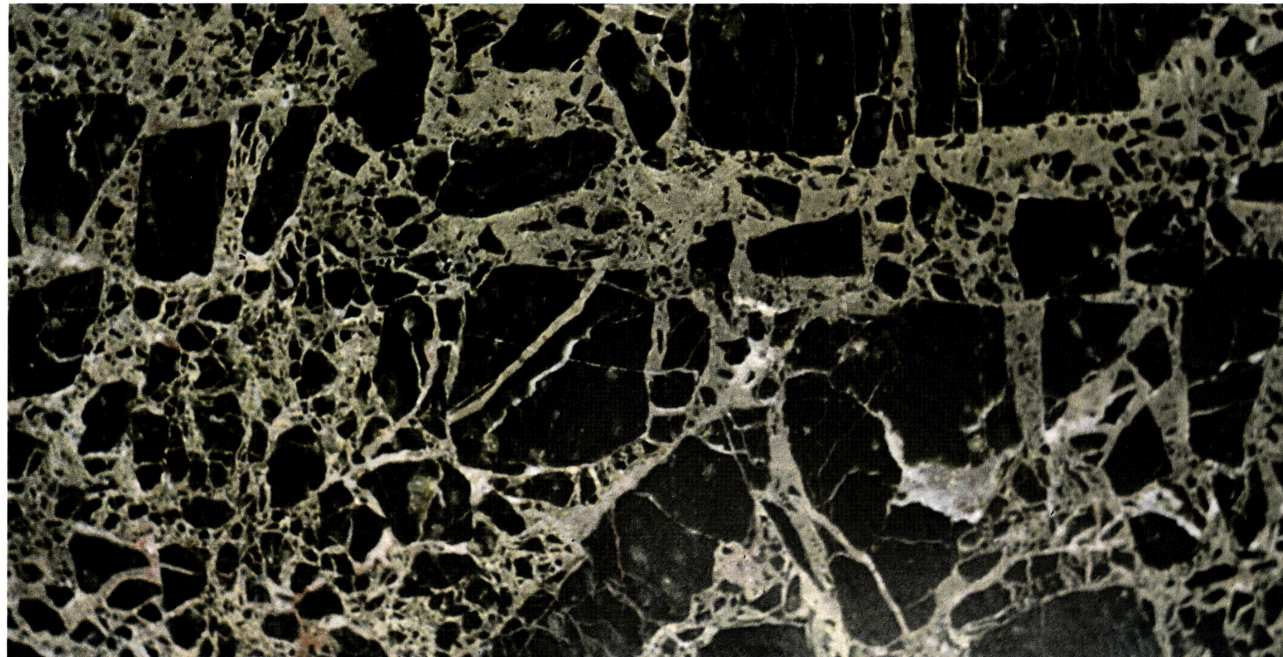


FIG. 164. – Campione 164: SERPENTINA BRUNA DI POLCEVERA BRECCIATA – Breccia Serpentinosa
(Val Polcevera, Genova, Italia)

Sample 164: BRECCIATED POLCEVERA BROWN SERPENTINE – Serpentinous Breccia
(Val Polcevera, Genoa, Italy)

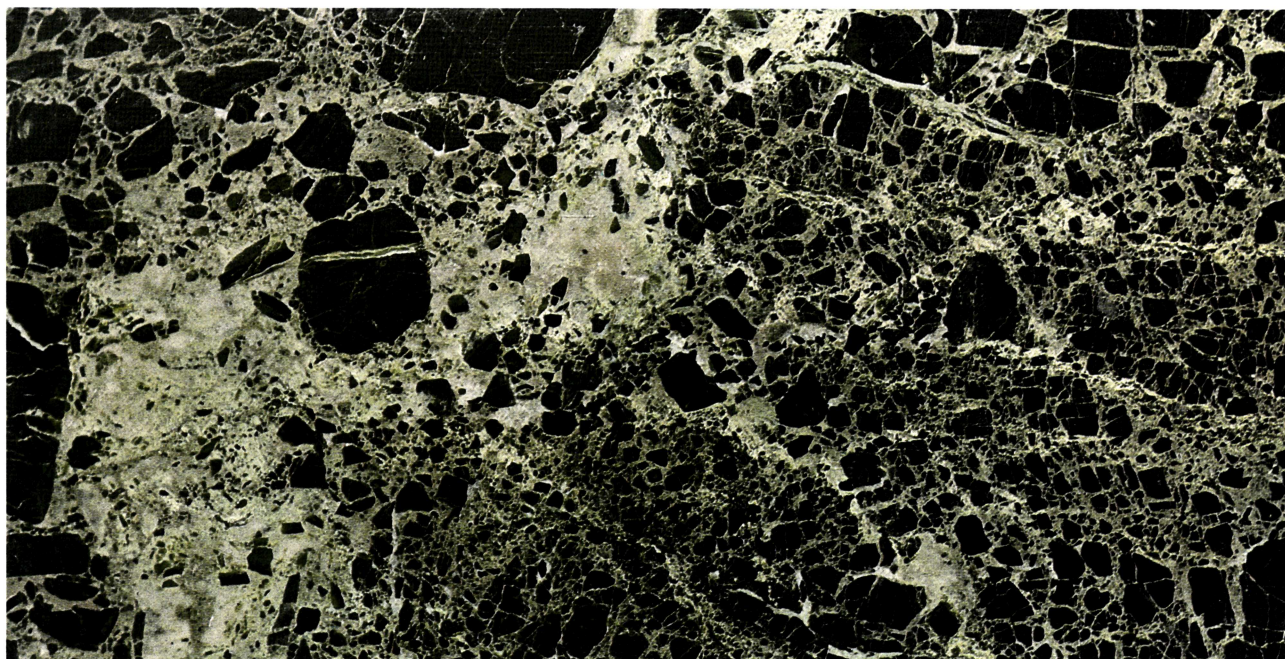


FIG. 165. – Campione 165: SERPENTINA BRUNA DI POLCEVERA MINUTA – Breccia Serpentinoso
(Roma, scavi)

Sample 165: MINUTE POLCEVERA BROWN SERPENTINE – Serpentinous breccia
(Rome, excavations)

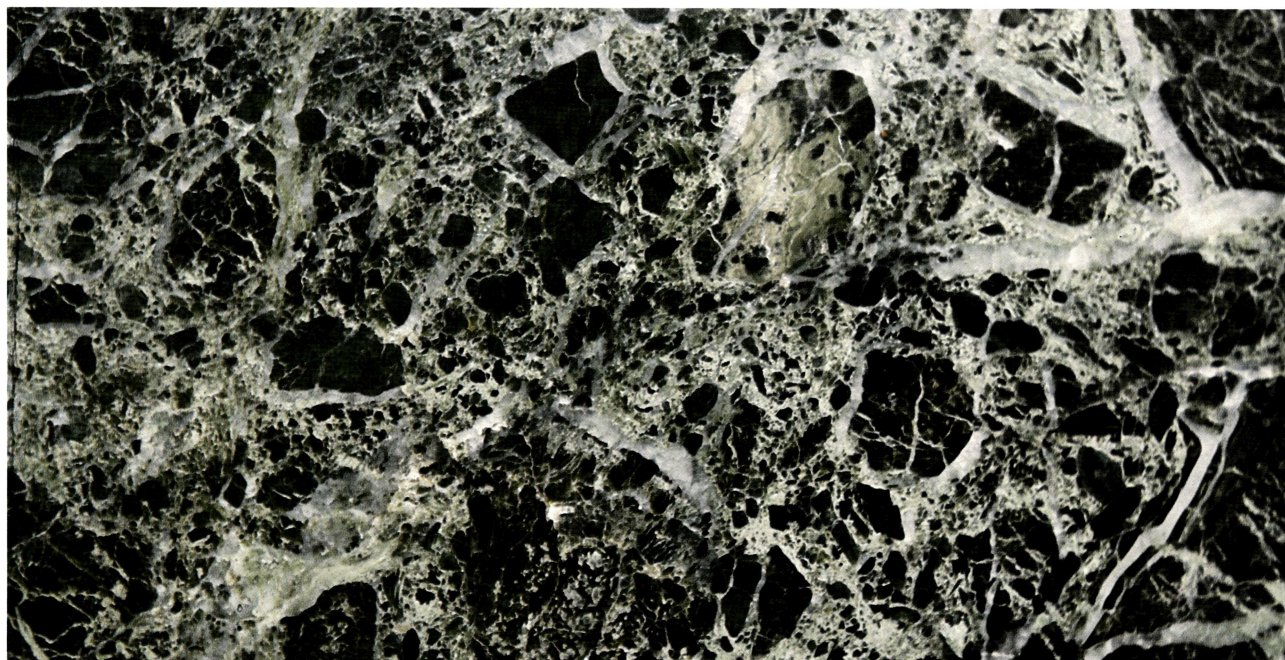


FIG. 166. – Campione 166: SERPENTINA VERDE DI POLCEVERA STRIATA – Breccia Serpentinoso
(Castagno, Volterra, Italia)

Sample 166: STRIPED POLCEVERA GREEN SERPENTINE – Serpentinous breccia
(Castagno, Volterra, Italy)

Anticamente proveniva dalla Liguria. Esemplari simili sono le colonne dell'altare maggiore della chiesa di Santa Susanna.

Formerly it came from Liguria. Similar samples are the columns of the high altar in the Church of S. Susanna.

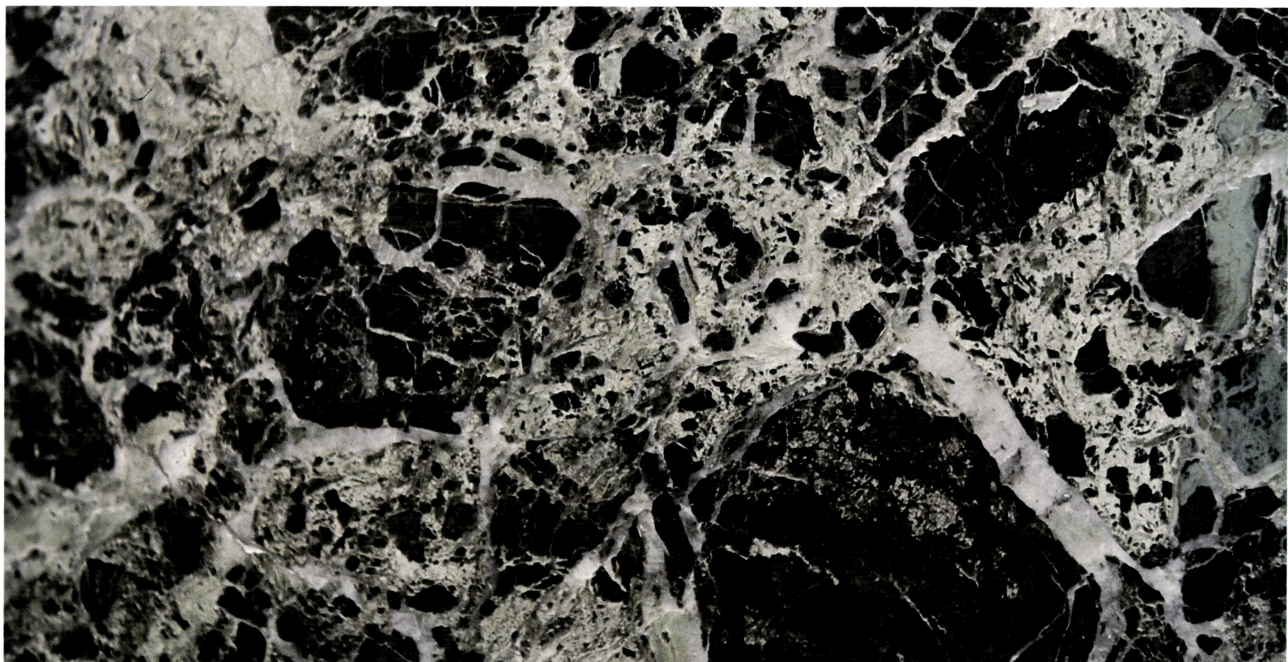


FIG. 167. – Campione 167: SERPENTINA VERDE DI POLCEVERA – Breccia Serpentinosa
(Val Polcevera, Genova, Italia)

Sample 167: POLCEVERA GREEN SERPENTINE – Serpentinous breccia
(Val Polcevera, Genoa, Italy)

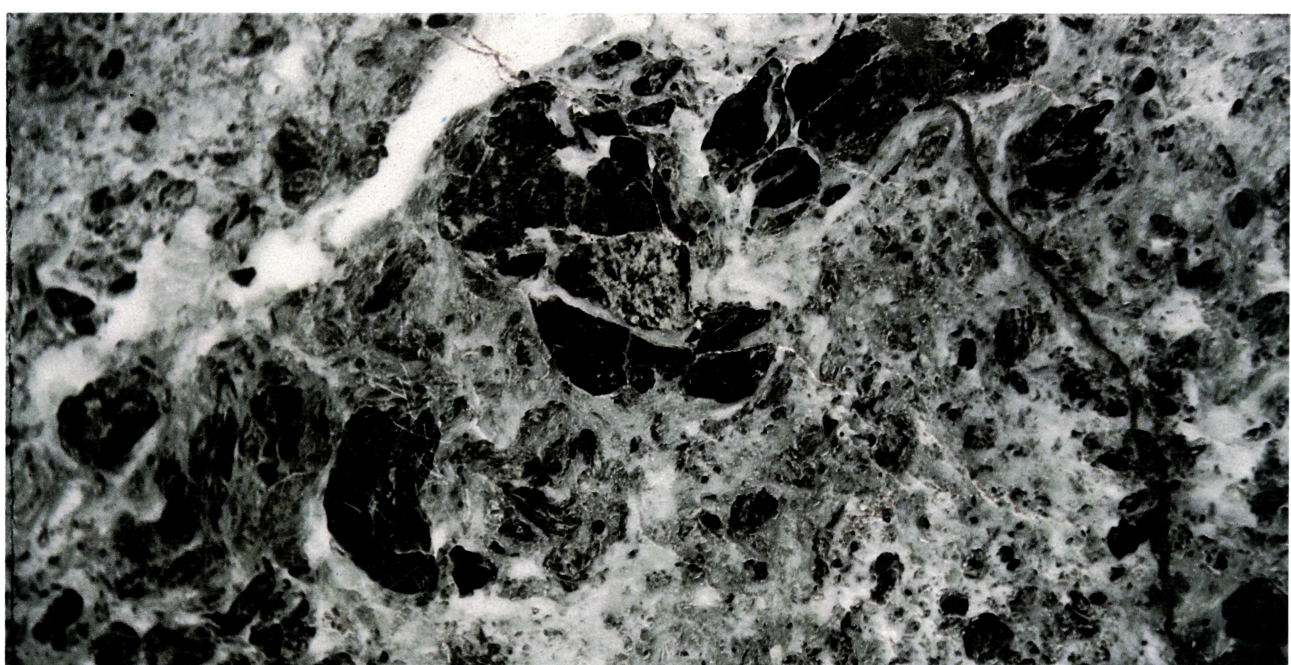


FIG. 168. – Campione 168: SERPENTINA BRUNA DI POLCEVERA CHIARA VENATA – Breccia Serpentinosa
(Chenas, Grecia)

Sample 168: VEINED POLCEVERA PALE BROWN SERPENTINE – Serpentinous breccia
(Chenas, Grece)

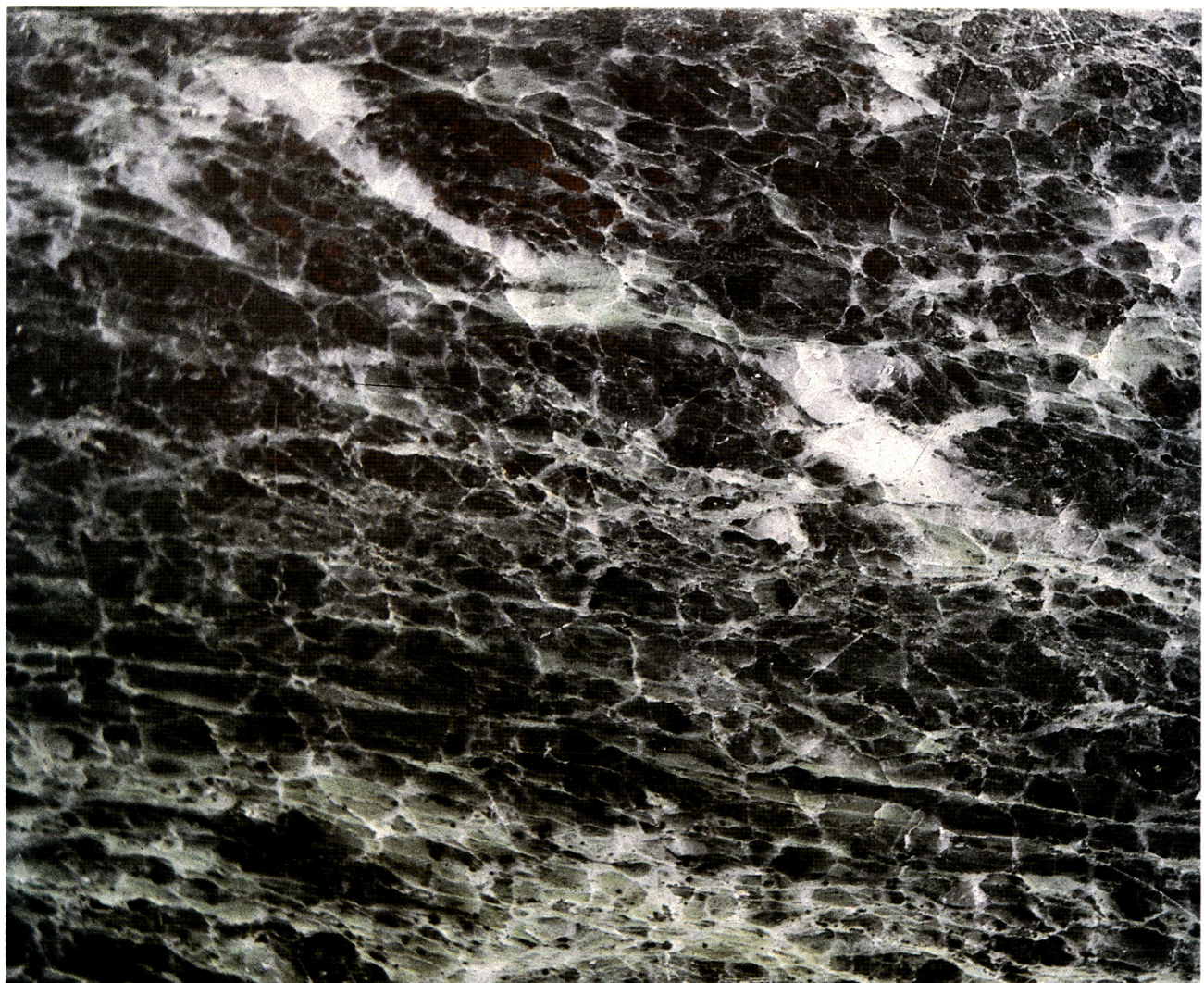


FIG. 169. – Campione 169: SERPENTINA BRUNA DI POLCEVERA SANGUIGNA – Oficalce
(Val Polcevera, Genova, Italia)

Sample 169: BLOOD POLCEVERA BROWN SERPENTINE – *Ophicalcites*
(*Val Polcevera, Genoa, Italy*)