

REGIONE BASILICATA

COMUNE DI CRACO

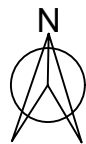
ELABORATO
A.12.a.11

Profili Geologici

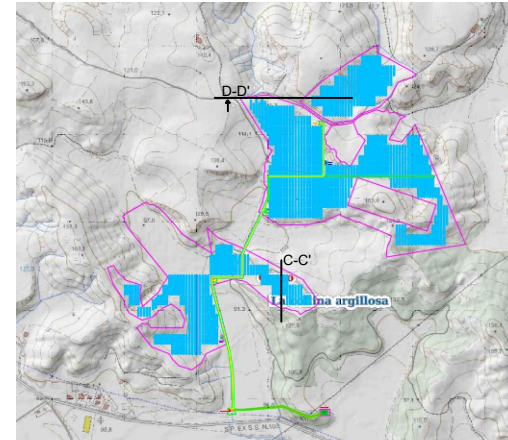
fg.33
part.15-21-27-91-106-166-168-704

fg.21
part. 30-31-32

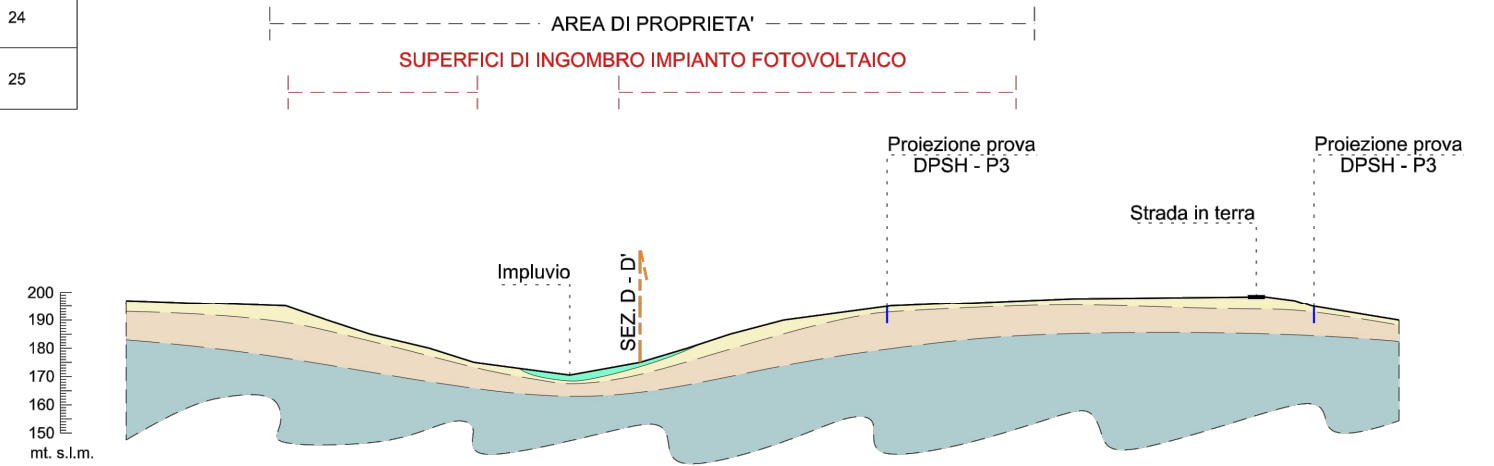
Scala 1:2000



Unità litotecnica	Peso di volume kN/mc	Coesione eff. (Kpa)	Coesione non drenata (Kpa)	Angolo di attrito interno (°)
U.L.1A	18.6	5		26
U.L.1B	18.1	10		21
U.L.2A	20.0	40	115	24
U.L.2B	21.0	80	160	25



SEZIONE C - C' in scala 1:2.000



SEZIONE D - D' in scala 1:2.000

