

- Carta geologica da PCN con localizzazione dell'impianto

 ∞

SCALAI

COMUNE DI ALTIDONA
C.da Calcara 6

Ing. Maurizio Croce

DATA:

Ing. Nicolino Fabi

Febbraio 2015

Febbraio 2015

AGGIORNAMENTO:

--	--

Rev. 0

Geoportale Nazionale

Ricerca veloce ALTIDONA, A

Strumenti attivi: Pan

0

127.00 m

Lon/Lat: 13.77916 / 43.10270

X/Y: 400.656.93 / 4.772.943.23

Scale

Strumenti

- Vettoriali
- Immagini
- Grid
- Servizi
- Progetti

	R1_Detriti depositi alluvionali e fluvio-lacustri, spiagge attuali (Olocene)
	R2_Depositi solidi (Olocene, Pleistocene medio-parte)
	R3_Alluvioni terrazzate (Olocene)
	R4_Detriti alluvionali terrazzati, fluvio-lacustri e fluvio-glaciali (Pleistocene)
	R5_Trasporti (Pleistocene alta e Olocene)
	R6_Depositi glaciali (Pleistocene)
	R7_Sabbie e conglomerati (Pleistocene)
	R8_Argille (Pleistocene)
	R9_Calcari detritici ed organogeni tipo panchina (Pleistocene)
	R10_Depositi lacustri e fluvio-lacustri (Pleistocene e Pliocene)
	R11_Sabbie e conglomerati (Pleistocene e Pliocene)
	R12_Argille (Pleistocene e Pliocene)
	R13_Calcari detritici ed organogeni tipo panchina (Pleistocene e Pliocene)
	R14_Sabbie e conglomerati (Pliocene)
	R15_Argille e marne laticluse con calciosomi (Pliocene)
	R16_Calcari detritici ed organogeni tipo panchina (Pliocene)
	R17_Conglomerati, arenarie ed argille prevalentemente lacustri (Miocene superiore)