



BONIFICA ORDIGNI BELLICI - UC165			
Tipologia bonifica	Sup. (m ²)	N. indagni (profondità)	Tot. indagni (in v. prof.)
Bonifica superficiale	138401 m ²	-	-
Bonifica profonda	85371 m ²	12915	3 m 12744
Bonifica profonda	10333 m ²	1292	5 m 6462
Bonifica profonda	25405 m ²	3266	7 m 22862

BONIFICA ORDIGNI BELLICI - UC167			
Tipologia bonifica	Sup. (m ²)	N. indagni (profondità)	Tot. indagni (in v. prof.)
Bonifica superficiale	264143 m ²	-	-
Bonifica profonda	262397 m ²	33469	3 m 100407
Bonifica profonda	- m ²	-	5 m -
Bonifica profonda	1189 m ²	150	7 m 1044



Direzione Tecnica

**AUTOSTRADA A2 "MEDITERRANEA"
COLLEGAMENTO PORTO GIOIA TAURO GATE SUD CON
AUTOSTRADA A2 - LOTTO 1 E LOTTO 2**

DG 54/17 LOTTO 1	COD. UC165
PROGETTO DEFINITIVO	COD. UC167

GRUPPO DI PROGETTAZIONE: R.T.I.: INTEGRA CONSORZIO STABILE (capogruppo mandataria)
Prometeoengineering.it S.r.l. - Dott. Geol. Andrea Rondinara

<p>RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Prof. Ing. Franco BRAGA (Integra Consorzio Stabile)</p> <p>GEOL.DD.G: Dott. Geol. A. CANESSA (Prometeoengineering.it S.r.l.)</p> <p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Alessandro ORSI (Integra Consorzio Stabile)</p> <p>RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Giuseppe DANIELI MAGGI</p>	<p>CAPOGRUPPO MANDATARIA: INTEGRA Direttore Tecnico: Prof. Ing. Franco Braga</p> <p>MANDANTI: PROMETE Direttore Tecnico: Dott. Ing. Alessandro FODORACCI</p> <p style="text-align: right;">Dott. Geol. Andrea Rondinara</p>
---	---

BOB
Planimetria interferenze - Tav. 2 di 2

<p>CODICE PROGETTO: DPUC0165</p> <p>PRODOTTORE: DPUC0167</p>	<p>NOME FILE: TOS50503CPL02A.dwg</p> <p>CODICE ELAB.: T00S100S1C1PL02</p>	<p>REVISIONE: A</p>	<p>SCALA: 1:2.000</p>
--	---	--------------------------------	----------------------------------

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	Settembre 2022	Greisser	Espej	Brigg