



LEGENDA		
Sn-DH		Sondaggio a carotaggio continuo con Down Hole
Sn-PZ		Sondaggio a carotaggio continuo con Piezometro
Pzn		Pozzetto esplorativo
Pz-amb-nn		Pozzetto ambientale
DPSHn		Prova penetrometrica dinamica
HVSrn		Indagini sismica passiva
DMTn		Prova Dilatometro Marchetti
SRn		Prova Sismica a Rifrazione
MASW		Prospezione Sismica MASW
		Stesa Sismica Inizio
		Stesa Sismica Fine
		Sezioni geologiche

		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			
RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Prof. Ing. Franco BRAGA (Integra Consorzio Stabile)	CAPOGRUPPO MANDATARIA: Direttore Tecnico: Prof. Ing. Franco Braga		
GEOLOGO: Dott. Geol. A. CANESSA (Prometeoengineering.it S.r.l.)	MANDANTI: Direttore Tecnico: Dott. Ing. Alessandro FOCARACCI		
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Alessandro Orsini (Integra Consorzio Stabile)	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Giuseppe Danilo Melgini		
02 - STUDI GENERALI 2.3 - GEOLOGIA			
Planimetria ubicazione indagini su planimetria catastale - Tav. 2 di 2			
CODICE PROGETTO DPUC0165	NOME FILE T005G00ETPU05_A	REVISIONE	SCALA
DPUC0167	T005G00ETPU05	A	1:2.000
A	EMISSIONE	Settembre 202	Getiso, Saluni, Focarecci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO