



IMPRONTA DI SCAVO

- Area di Scavo - 2 piani interrati (circa 9,5m da piano stradale)
- Area di Scavo - 1 piano interrato (circa -5,0m da piano stradale)

LEGENDA

- TRATTO ACQUEDOTTO COMUNALE INTERFERENTE CON L'INTERVENTO VERIFICARE CON GLI ENTI INTERESSATI LA GESTIONE IN TRANSITORIO DEL CANTIERE



DIVISIONE INFRASTRUTTURE MOBILITÀ
Area infrastrutture - Servizio Suolo Parcheggi

PARCHEGGIO PUBBLICO INTERRATO PIAZZA BENGASI

CUP C11113000010007 - CIG 8530185359 - CPV 71242000-6 - C. NUTS ITC11

PROGETTO ESECUTIVO

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Arch. Paola DE FILIPPI

COLLABORATORI TECNICI DEL RUP
Ing. Giovanni SELVAGGI
Ing. Amerigo STROZIERO
Ing. Giuseppe POPPA

R.T.P.
ICIS S.r.l. - Società di Ingegneria
Mandatario R.T.P. - Integrazione prestazioni specialistiche - Strutture - Geologia e Geotecnica - Viabilità e Edilizia - CAM

STUDIO ROLI ASSOCIATI
Architettura - Edilizia - Costruzioni Esistenti

STUDIO RENATO LAZZERINI
Progetti Stradali, Meccanici, Elettrici e Speciali

Dott. Stefano ROLETTI
Architettura Ambientale

Ing. Gian Franco SILLITTI
Progettazione Idraulica

GAE Engineering S.r.l.
Coordinamento Sicurezza in Progettazione

Ing. Luigi QUARANTA
Coordinamento Sicurezza in Progettazione

Integratori Prestazioni Specialistiche:
Ing. Paolo S. PAGANO (ICIS Srl)
Ing. Luciano LUCIANI (ICIS Srl)

Direttore Tecnico:
Ing. Stefano LOPREVITE (ICIS Srl)



**CENSIMENTO SOTTOSERVIZI
INTERFERENZE CON ACQUEDOTTO**

REDAZIONE	PGN-LPR	L2687	PE	C	STS	02	00
CONTROLLO	LPR	N. DATA	NOTE EMISSIONE	DATA	SCALA	1:500	
AUTORIZZAZIONE	LCN	Free software progetto associato				DATA	agosto 2024
FILE	LIBREPI-CAD.rvt						