



- #### LEGENDA SMALTIMENTO ACQUE
- CANALLETTA LATERALE A U IN CLS CON CADITOIA (Ø=15 m) E COLLETTORE SOTTOSTANTE E INVTI (Ø=10 m)
 - TUBAZIONE IN ACCIAIO STAFFATA ALL'IMPALCATO, BOCCHETON CON CADITOIA (Ø=10 m)
 - TUBAZIONE IN PEAD S185
 - COLLETTORE DRENAGGIO CENTRALE IN GALLERIA - CLS FORATO Ø400 CON POZZETTO DI ISPEZIONE (Ø=100,00 m)
 - COLLETTORE DRENAGGIO LATERALE GALLERIA - PEAD CORRUGATO Ø315 CON POZZETTO DI ISPEZIONE (Ø=50,00 m)
 - ZANELLA ALLA FRANCESE (L100) CON CADITOIA (Ø=15,00)
 - CADITOIE LATERALI (Ø=10 m) E COLLETTORE SOTTOSTANTE
 - DISPLUVIO DI PIATTAFORMA
 - COMPLUVIO DI PIATTAFORMA
 - VERSO DI SCORRIMENTO DELLE ACQUE
 - Vpp1 VASCHE DI PRIMA PIOGGIA
 - Vpp2 VASCHE DI PRIMA PIOGGIA CON ACCUMULO
 - PUNTI DI RECAPITO AL RETICOLO IDROGRAFICO
 - V VASCHE DI RACCOLTA PER GLI SVERSAMENTI ACCIDENTALI



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 693 - SSV del Gargano S.S. 89 Garganica Collegamento Vico del Gargano - Mattinata
Tratto Vico del Gargano - Vieste

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA COD: BA322

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - SIPAL - TECNIC - GDG - ICARIA - AMBIENTE

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dot. Ing. Nando Granieri

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

MANDATARIA:	MANDANTI:
Sintagma Dir. Ing. M. Gargano Dir. Ing. V. Truffini Dir. Ing. T. Bardi Dir. Ing. A. Bardi Dir. Ing. E. Bardi Dir. Ing. L. Bardi Dir. Ing. F. Bardi Dir. Ing. G. Bardi Dir. Ing. H. Bardi Dir. Ing. I. Bardi Dir. Ing. J. Bardi Dir. Ing. K. Bardi Dir. Ing. L. Bardi Dir. Ing. M. Bardi Dir. Ing. N. Bardi Dir. Ing. O. Bardi Dir. Ing. P. Bardi Dir. Ing. Q. Bardi Dir. Ing. R. Bardi Dir. Ing. S. Bardi Dir. Ing. T. Bardi Dir. Ing. U. Bardi Dir. Ing. V. Bardi Dir. Ing. W. Bardi Dir. Ing. X. Bardi Dir. Ing. Y. Bardi Dir. Ing. Z. Bardi	A. Tanno J. Turigo F. Beppe F. Neri M. Sironi S. Caracciolo C. Consoni E. Luffredo S. Sestini A. Luciani M. Pignatelli F. Mariani M. Pizzuto M. T. Corvino

IL PROGETTISTA:
Dot. Ing. Elena Bartolucci
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 43127

IL GEOLOGO:
Dot. Geol. Giorgio Compagnini
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dot. Ing. Marco Abram
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 42808

IL RESPONSABILE DI PROGETTO:
Dot. Ing. Alberto Sanckvicko

IL R.U.P.:
Dot. Ing. Rocco Lapenta

PROTOCOLLO DATA

IDROLOGIA ED IDRAULICA
Opere idrauliche, sistema di drenaggio e presidio del corpo stradale
Planimetria tratto Vico del Gargano-Vieste - Tav. 1 di 6

CODICE PROGETTO	DATA	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
BA322	F 22	750-001-DR-PROT-4	A	1:2000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	07/2022	A. Cioffi	L. Cosentino	A. Granieri