



LEGENDA

① GUARDIANA	⑲ DEPOSITO-DISTRIBUTORE
② DORMITORIO	⑳ PESA
③ PARCHEGGI	㉑ SERVIZI IGIENICI
④ INFIRMERIA	㉒ LOCALE RIUNIONI E RICREAZIONE COLLETTIVA
⑤ UFFICI	➡ ACCESSO ALLE AREE DI CANTIERE
⑥ MENSA	➢ VIABILITA' INTERNA AL CANTIERE
⑦ DEPOSITO RIFIUTI	⦶ RECINZIONE DI CANTIERE
⑧ SERBATOIO IDRICO	▨ A - AREA CON PIAZZALE PREPARATO CON MATERIALE DA RILEVATO
⑨ SPOGLIATOIO	▨ B - AREA CON PIAZZALE IMPERMEABILIZZATO
⑩ TORRE FARO	■ P1 - PISTA E AREE PAVIMENTATE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO
⑪ CENTRALE ELETTRICA	
⑫ CENTRALE TERMICA	
⑬ CISTERNA GAS	
⑭ LAVAGGIO GOMME	
⑮ PARCHEGGI MEZZI D'OPERA	
⑯ DISOLEATORE	
⑰ OFFICINA	
⑱ MAGAZZINO	

N.B. PER LA STRATIGRAFIA DELLE PAVIMENTAZIONI SI VEDA QUANTO PREVISTO NELLA "RELAZIONE DI CANTIERIZZAZIONE"

anas Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO CAIANELLO (A1) - BENEVENTO ADEGUAMENTO A 4 CORSIE DELLA S.S. 372 "TELESINA" DAL KM 0+000 AL KM 60+900 LOTTO 2: DAL KM 0+000 (SVINCOLO CAIANELLO (A1)) AL KM 37+000 (SVINCOLO DI S. SALVATORE TELESINO)

PROGETTO DEFINITIVO cod. NA280

PROGETTAZIONE: ATL S.T.E. - ROCKSOIL - EDI - KARRER

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Francesco M. La Camera	S.T.E. s.r.l. Structure and Transport Engineering Direttore Tecnico Ing. E. Motore
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Francesco M. La Camera	ROCKSOIL S.p.A. Direttore Tecnico Ing. G. Casanovi
IL GEOLOGO Dott. Gaio Firenze Plesch	E.D.N. s.r.l. Studi di Ingegneria Direttore Tecnico Ing. G. Giamaki
L'ARCHITETTO Dott. Leo Oratio Savino (Decreto MUR n. 3856 - architetto di Piacenza ai sensi del D.M. 244/2019)	Prof. Arch. F. KARRER Ordine Arch. Roma N. 12997

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Ing. Pompeo Volante

FASE DI COSTRUZIONE
 Layout Campo Base 2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: L0710F D 2101	T00_CA00_CAN_LF02_A	A	1:500
ELABORAZIONE: L0710F D 2101	T00_CA00_CAN_LF02		
D			
C			
B			
A	EMISSIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA	Lugli 2022	BATTISTONI DI RENZO LA CAMERA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO