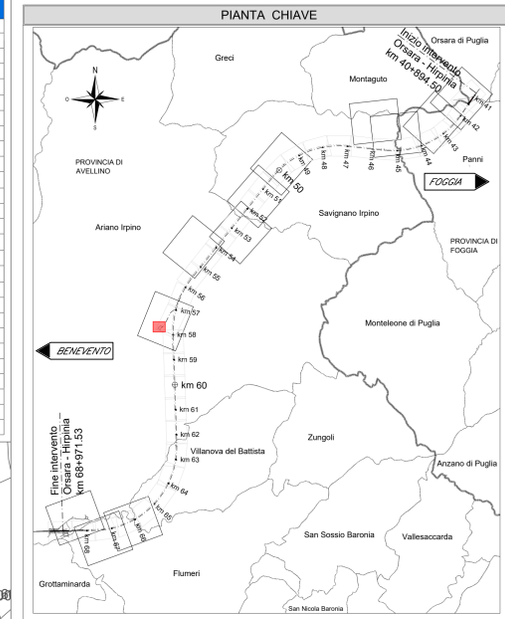


PUNTI TRACCIAMENTO			
Punto n.	Quota	Nord	Est
CB.02-70	554.50	301167.30	94183.43
CB.02-71	554.50	301172.01	94110.02
CB.02-72	554.50	301172.08	94107.32
CB.02-73	554.53	301174.52	94108.37
CB.02-74	555.61	301205.95	94224.27
CB.02-75	556.17	301229.41	94224.85
CB.02-76	555.25	301241.65	94137.07

PUNTI TRACCIAMENTO			
Punto n.	Quota	Nord	Est
AS.07-50	548.70	301063.47	94195.28
AS.07-51	548.76	301067.37	94190.69
AS.07-52	548.89	301086.57	94198.18
AS.07-53	548.92	301078.56	94177.52
AS.07-54	549.43	301079.58	94127.05
AS.07-55	549.53	301108.62	94201.78
AS.07-56	550.04	301129.73	94095.73
AS.07-57	550.44	301158.61	94200.57
AS.07-58	550.47	301165.97	94109.63

LEGENDA INSTALLAZIONI	
Pos.	Descrizione
1	GUARDIANIA
2	UFFICI
3	PRESIDIO SANITARIO
4	SPOGLIATOIO / SERVIZI IGIENICI
5	REFETTORIO - MENSA
6	DORMITORI
7	IMPIANTO LAVAGGIO RUOTE
8	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE REFLUE INDUSTRIALI
9	CABINA ELETTRICA
10	GRUPPO ELETTROGENO IBRIDO
11	ELETTROCOMPRESSORI
12	STAZIONE DI POMPAGGIO ACQUA
13	GRU A TORRE
14	IMPIANTO DI VENTILAZIONE
15	IMPIANTO DI INIEZIONE CALCESTRUZZO
16	PUNTO CONSEGNA ENEL CONTAINER 4X2
17	PARCHEGGIO MEZZI PESANTI
18	PARCHEGGIO AUTO
19	AREA STOCCAGGIO MATERIALI DA COSTRUZIONE
20	AREA RICOVERO MEZZI DI CANTIERE
21	-
22	-
23	MAGAZZINO
24	OFFICINA MECCANICA
25	DISTRIBUTORE CARBURANTE
26	BACINO DI INVARIANZA
27	SCARPATA CON CONSOLIDAMENTO DEL VERSANTE - P=100%



NOTE GENERALI

- LUNGHEZZE ESPRESSE IN METRI (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- QUOTE ESPRESSE IN METRI S.L.M. (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- ANGOLI ESPRESSE IN GRADI SESSANTESIMALI (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- LE COORDINATE SONO RELATIVE AL SISTEMA LOCALE DI RESTITUZIONE CELESTMETRICO

- PRELIMINARMENTE A QUALSIASI LAVORAZIONE O IMPIANTO DI CANTIERE SARA' ACCERTATA L'ESISTENZA DI EVENTUALI INTERFERENZE CON GLI ENTI GESTORI. L'APPALTATORE POTRA' REALIZZARE, LUNGO IL PERIMETRO DELLE OPERE DA REALIZZARE E ALL'INTERNO DELL'AREA DI CANTIERE, EVENTUALI SCAVI A MANO E/O ASSISTITI CON ESCAVATORE AL FINE DI VERIFICARE L'EFFETTIVA ASSENZA DI INTERFERENZE CON ALTRI SOTTOSERVIZI, RICORRENDO, SE NECESSARIO, ANCHE ALL'UTILIZZO DI TECNICHE DI RICERCA INDIRETTA QUALI IL GEO-RADAR. SOLO SUCCESSIVAMENTE POTRA' EFFETTUARE L'EVENTUALE SCAVO DI SBANCAMENTO PER PORTARSI ALLA QUOTA DI LAVORO COINCIDENTE CON LA QUOTA DI IMPOSTA DELLE LAVORAZIONI.

LEGENDA	
Simbolo	Descrizione
[Symbol]	AREA DI CANTIERE, PAVIMENTAZIONE CARRABILE, PIAZZALE LOGISTICA
[Symbol]	RECINZIONE DI CANTIERE
[Symbol]	UBICAZIONE VARCO DI ACCESSO ALL'AREA DI CANTIERE
[Symbol]	BARRIERA TIPO NEW JERSEY IN PLASTICA BIANCA/ROSSA
[Symbol]	BARRIERA TIPO NEW JERSEY IN CALCESTRUZZO H=1m
[Symbol]	BARRIERA STRADALE DI SICUREZZA CLASSE H2 TIPO BORDO LATERALE SU RILEVATO
[Symbol]	INDIVIDUAZIONE DEI PERCORSI PRINCIPALI PER MEZZI D'OPERA, PAVIMENTAZIONE CARRABILE
[Symbol]	LINEA FERROVIARIA DI PROGETTO ETOMETRICHE E CHILOMETRICHE
[Symbol]	PISTA DI CANTIERE CON PAVIMENTAZIONE BITUMINOSA / IN TERRA
[Symbol]	PERCORSO PEDONALE
[Symbol]	NUOVA VIABILITA' PREVISTA DA P.E.
[Symbol]	DUNA DI STOCCAGGIO SCOTICO
[Symbol]	VASCOE DI DEPOSITO SMARNO IN ATTESA DI CARATTERIZZAZIONE

LEGENDA EFFICIENTAMENTO ENERGETICO	
1a	Fotovoltaico su prefabbricati
1b	Fotovoltaico prefabbricazione concii
2	Accumulo di energia elettrica (Batterie)
3	Pensiline fotovoltaiche posteggio auto
4	Lampioni di illuminazione fotovoltaici
5	Mini idroelettrico su scarico acque
6	Mini Eolico
7	Stazioni di ricarica per veicoli elettrici
8	Sistema di efficienza Power Quality
9	Monitoraggio energetico
10	Solare Termico
11	Colibentazione termica
12	Gruppo elettrogeno ibrido
13	Building Automation (BA)
14	Predictive Maintenance

COMMITTENTE: RFI - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: ITALFERR - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: HIRPINIA - ORSARA AV

CONSORZIO: SOCI: webuild Italia, PIZZAROTTI

PROGETTAZIONE: MANDATARIA: ROCK SOIL S.p.A., NET, OPINI, GPF, RELIQUETTES-PON

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA CANTIERIZZAZIONE

CANTIERE BASE CB.02
Planimetria area di cantiere con individuazione soluzioni di efficientamento energetico

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consejo HIRPINIA - ORSARA AV	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche	NET
Ing. F. M. Garavito	Ing. G. Casarà	Ing. T. Finocchietti

COMMESSA: I1F3A02 | LOTTO: 02 | FASE: E | ENTE: ZZ | TIPO DOC: P8 | OPERA/DISCIPLINA: CACB20 | PROG.: 001 | REV.: A | SCALA: 1:500

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	C16.00 - Orsara - 09/09	A. Calò	09/09/2022	F. Carvelli	09/09/2022	C. Zocchetti	09/09/2022	Ing. T. Finocchietti

File: I1F3A02EZZP8CACB20001A.dwg | n. Elab.: