



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 CILINDRICO
- PRELIMINARMENTE A QUALSIASI LAVORAZIONE O IMPIANTO DI CANTIERE SARA' ACCERTATA L'ESISTENZA DI EVENTUALI INTERFERENZE CON SOTTOSERVIZI NON CENSITI IN FASE DI PROGETTO E SARANNO CONCORDATE LE MODALITA' DI RISOLUZIONE CON GLI ENTI GESTORI. L'APPALTATORE POTRA' REALIZZARE, LUNGO IL PERIMETRO DELLE OPERE DA REALIZZARE E ALL'INTERNO DELL'AREA DI CANTIERE, EVENTUALI SCAM A MANO E/O ASSISTITI CON ESCAVATORE AL FINE DI VERIFICARE L'EFFETTIVA ASSENZA DI INTERFERENZE CON ALTRI SOTTOSERVIZI, RICOPIRENDO, SE NECESSARIO, ANCHE ALL'UTILIZZO DI TECNICHE DI RICERCA INDIRETTA DUALI IL GEO-RADAR. SOLO SUCCESSIVAMENTE POTRA' EFFETTUARE L'EVENTUALE SCAM DI SBARCO PER PORTARSI ALLA QUOTA DI LAVORO COINCIDENTE CON LA QUOTA DI IMPOSTA DELLE LAVORAZIONI.

LEGENDA

Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
[Area shaded]	AREA DI CANTIERE, PAVIMENTAZIONE CARRABILE PIAZZALE LOGISTICA	[Line with 'hm']	INDIVIDUAZIONE DEI PERCORSI PRINCIPALI PER MEZZI D'OPERA PAVIMENTAZIONE CARRABILE
[Red dashed line]	RECINZIONE DI CANTIERE	[Blue line]	LINEA FERROVIARIA DI PROGETTO ETOMETRICHE E CHILOMETRICHE
[Green arrow]	UBICAZIONE VARCO DI ACCESSO ALL'AREA DI CANTIERE	[Blue line with 'h']	PISTA DI CANTIERE CON PAVIMENTAZIONE BITUMINOSA / IN TERRA
[Red and blue barrier]	BARRIERA TIPO NEW JERSEY IN PLASTICA BIANCA/ROSSA	[Blue line]	PERCORSO PEDONALE
[Red and blue barrier]	BARRIERA TIPO NEW JERSEY IN CALCESTRUZZO H=1m	[Blue line]	NUOVA VIABILITA' PREVISTA DA P.E.
[Yellow dashed line]	BARRIERA STRADALE DI SICUREZZA CLASSE II TIPO BORDO LATERALE SU RILEVATO	[Green area]	DUNA DI STOCCAGGIO SCOTICO
[Green area]	VASCHE DI DEPOSITO SMARINO IN ATTESA DI CARATTERIZZAZIONE		

NOTA PAVIMENTAZIONE FASCIA DI RISPETTO METANODOTTO:

- IN CORRISPONDENZA DEGLI ATTRAVERSAMENTI DELLE PISTE DI CANTIERE CON I METANODOTTI VERRANNO REALIZZATE ADEGUATE OPERE DI PROTEZIONE (ES. PIASTRE IN CALCESTRUZZO ARMATO) CHE DOVRANNO ESSERE ESEGUITE SECONDO LE SPECIFICHE TECNICHE FORNITE DA SNAM

LEGENDA INSTALLAZIONI

Pos.	Descrizione
1	GUARDIANA
2	PARCHEGGI
3	SERBATOI H2O INDUSTRIALE GRUPPO DI PRESSURIZZAZIONE
4	TORRI DI RAFFREDDAMENTO
5	IMPIANTO BICOMPONENTE
6	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE
7	SERVIZI IGIENICI
8	PUNTO CONSEGNA ENEL
9	GENERATORE ELETTRICO -----KVA
10	SOTTOSTAZIONI ELETTRICHE MT/BT
11	VASCA DI ACCUMULO
12	MAGAZZINO NASTRO VERTICALE
13	TAGLIO, VULCANIZZAZIONE, GIUNZIONE NASTRO
14	MAGAZZINO
15	FILTROPRESSA
16	MULTISERVICE VEHICLE
17	NASTRO TRIPPER
18	NASTRO CONTINUO
19	BACINO DI INVASO ACQUE DA BIODEGRADAZIONE (600mc)
20	NASTRO ESTENSIBILE TBM
21	VASCHE BIODEGRADAZIONE MATERIALI DI SCAVO TBM
22	AREA STOCCAGGIO ANELLI TBM
23	CONTAINER RACCOLTA DIFFERENZIATA
24	LAVAGGIO GOMME
25	PESA A PONTE
26	UFFICINA MECCANICA ELETTRICA, CARPENTERIA
27	POZZETTO DISOLEATORE
28	ARIA COMPRESSA
29	DEPOSITO OLI ESAUSTI
30	TETTOIO OLI NUOVI E GRASSI TBM
31	DEPOSITO BOMBOLE OSSIGENO
32	DEPOSITO BOMBOLE ACETILENE
33	DISTRIBUTORE DIESEL
34	VENTILAZIONE
35	GRUPPO ELETTROCOMPRESSORI
36	ACCESSO/USCITA CANTIERE
37	FORK LIFT
38	CABINA TRASFORMAZIONE MT/BT
39	BOX UFFICI DI CANTIERE
40	FOSSA IMHOFF

PUNTI TRACCIAMENTO

Punto n.	Quota	Nord	Est
CO-09-1	336.000	293502.348	90838.079
CO-09-2	335.858	293548.061	90805.021
CO-09-3	335.500	293683.810	90809.413
CO-09-4	335.500	293679.579	90797.724
CO-09-5	335.500	293643.933	90699.238
CO-09-6	335.500	293645.338	90553.709
CO-09-7	335.500	293647.530	90631.813
CO-09-8	335.500	293649.879	90608.357
CO-09-9	335.500	293626.639	90483.846
CO-09-10	335.500	293591.369	90464.498
CO-09-11	335.648	293511.775	90496.544
CO-09-12	335.715	293471.891	90496.727
CO-09-13	335.749	293453.399	90489.475
CO-09-14	335.771	293440.589	90487.893
CO-09-15	335.784	293433.140	90490.015
CO-09-16	335.898	293371.884	90517.884
CO-09-17	335.934	293363.899	90528.909
CO-09-18	336.000	293323.396	90553.219
CO-09-19	336.000	293332.788	90581.753
CO-09-20	336.000	293347.027	90600.580
CO-09-21	336.000	293362.297	90651.558
CO-09-22	336.000	293372.674	90671.202
CO-09-23	336.000	293393.112	90697.503
CO-09-24	336.000	293397.652	90703.346
CO-09-25	336.000	293412.913	90722.985

COMMITTENTE: RFI - GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI: ITALFERR - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: HIRPINIA - ORSARA AV

CONSORZIO: SOCI: webuild Italia, PIZZAROTTI

PROGETTAZIONE: MANDANT: ROCK SOL, NET, OPINI, GPF, RELIQUETTES-PON

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA IL LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA CARATTERIZZAZIONE

CANTIERE PREFABBRICAZIONE CONCI E VASCHE SMARINO
Planimetria di cantiere CO.09

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV Il Direttore Tecnico Ing. F. M. Garavito 08/02/2022	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casanova	NET Ing. T. Finocchietti

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV. SCALA:

I F 3 A 0 2 E Z Z P 8 C A O C 1 0 0 0 0 A 1:500

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	08.00 - 08.00	A. Cacci	08/02/2022	F. Carvelli	08/02/2022	C. Zaccari	08/02/2022	Ing. T. Finocchietti	08/02/2022

File: IF3A02EZZP8CAOC10000A.dwg