



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 SESSADESIMALI (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- LE COORDINATE SONO RELATIVE AL SISTEMA LOCALE DI RESTITUZIONE CELESTRIOMETRICO
- PRELIMINARIAMENTE 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 SOGHI A MANO E/O ASSISTITI CON ESCAVATORE AL FINE DI VERIFICARE L'EFFETTIVA ASSENZA DI INTERFERENZE CON ALTRI SOTTOSERVIZI, RICORRENDO, SE NECESSARIO, ANCHE ALL'UTILIZIO DI TECNICHE DI RICERCA INDIRETTA QUALI IL GEO-RADAR. SOLO SUCCESSIVAMENTE POTRA' EFFETTUARE L'EVENTUALE SCAVO DI SBANCAMENTO PER PORTARSI ALLA QUOTA DI LAVORO CONCORDATE CON LA QUOTA DI IMPOSTA DELLE LAVORAZIONI.

LEGENDA

Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
[Area shaded]	AREA DI CANTIERE, PAVIMENTAZIONE CARRABILE, PIAZZALE LOGISTICA	[Line with dots]	INDIVIDUAZIONE DEI PERCORSI PRINCIPALI PER MEZZI D'OPERA, PAVIMENTAZIONE CARRABILE
[Red dashed line]	RECINZIONE DI CANTIERE	[Line with 'hm']	LINEA FERROVIARIA DI PROGETTO ETOMETRICHE E CHILOMETRICHE
[Red arrow]	UBICAZIONE VARCO DI ACCESSO ALL'AREA DI CANTIERE	[Line with 'hm']	PISTA DI CANTIERE
[Blue line]	BARRIERA TIPO NEW JERSEY IN PLASTICA BIANCA/ROSSA	[Line with 'hm']	PERCORSO PEDONALE
[Red line]	BARRIERA TIPO NEW JERSEY IN CALCESTRUZZO H=110	[Line with 'hm']	NUOVA VIABILITA' PREVISTA DA P.E.
[Yellow line]	BARRIERA STRIPALE DI SICUREZZA CLASSE H2 TIPO BORDO LATERALE SU RILEVATO	[Line with 'hm']	DUNA DI STOCCAGGIO SCOTICO

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	SERBATOIO H2O INDUSTRIALE GRUPPO DI PRESSURIZZAZIONE
3	TORRI DI RAFFREDDAMENTO
4	IMPIANTO BICOMPONENTE
5	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE
6	SERVIZI IGIENICI
7	PUNTO CONSEGNA ENEL (CAV 9x2,5m)
8	GENERATORE ELETTRICO -----KVA
9	CABINE ELETTRICHE MT/BT
10	VASCA AGGOTTAMENTO
11	MAGAZZINO NASTRO ORIZZONTALE
12	MAGAZZINO
13	FILTRAPRESSA
14	NASTRO ESTENSIBILE TBM
15	VASCA RACCOLTA ACQUE BIODEGRADAZIONE
16	NASTRI CONTINUI
17	NASTRO TRIPPER
18	LABORATORIO
19	CONTAINER RACCOLTA DIFFERENZIATA
20	LAVAGGIO GOMME
21	PESA A PONTE
22	OFFICINA MECCANICA ELETTRICA, CARPENTERIA 800 MQ
23	POZZETTO DISOLEATORE
24	ARIA COMPRESSA
25	DEPOSITO OLI ESAUSTI
26	AREA RICOVERO MEZZI DI CANTIERE
27	TETTOIA OLI NUOVI E GRASSI TBM
28	DEPOSITO BOMBOLE OSSIGENO
29	DEPOSITO BOMBOLE ACETILENE
30	DISTRIBUTORE DIESEL
31	VENTILAZIONE
32	ARIA COMPRESSA RESPIRABILE
33	GRUPPO ELETTROCOMPRESSORI
34	ACCESSO/USCITA CANTIERE
35	CABINA TRASFORMAZIONE MT/BT
36	BOX UFFICI DI CANTIERE
37	FOSSA IMHOFF
38	PARCHEGGI

PUNTI TRACCIAMENTO

Punto n.	Quota	Nord	Est
CO-01-1	244.870	802736.523	602423.219
CO-01-2	244.634	802731.615	602446.350
CO-01-3	244.304	802698.544	602455.683
CO-01-4	244.156	802701.387	602470.404
CO-01-5	243.690	802700.044	602548.165
CO-01-6	243.643	802695.578	602563.447
CO-01-7	243.612	802692.614	602573.586
CO-01-8	243.612	802687.903	602586.968
CO-01-9	244.302	802695.920	602591.136
CO-01-10	243.693	802703.055	602595.898
CO-01-11	242.989	802766.823	602626.438
CO-01-12	241.893	802855.916	602670.836
CO-01-13	241.893	802888.078	602648.682
CO-01-14	244.870	802761.808	602413.003
CO-01-15	244.802	802767.400	602429.613
CO-01-16	244.695	802794.779	602424.498
CO-01-17	243.868	802828.147	602494.331
CO-01-18	243.862	802836.422	602511.650
CO-01-19	242.509	802872.758	602581.894
CO-01-20	241.556	802908.961	602629.661
CO-01-21	241.864	802894.687	602643.326

COMMITTENTE: RFI - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI: ITALFERR - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

APPALTATORE: webuild Italia

CONSORZIO: webuild Italia

SOCI: Partecipazioni Italia, PIZZAROTTI

PROGETTAZIONE MANDATARIA: ROCK SOIL, NET, OPINI, GPF, TUNNEL CONSULT

MANDANTI: NET, OPINI, GPF, TUNNEL CONSULT

PROGETTO ESECUTIVO DI DETTAGLIO

ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA ORSARA - BOVINO

CANTIERIZZAZIONE
CANTIERE IMBOCCO LATO BARI GI01
Cantiere operativo CO-01
Planimetria

APPALTATORE: DIRETTORE della PROGETTAZIONE, VALIDO PER COSTRUZIONE - IL DL, PROGETTISTA

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

Rev. Descrizione Redatto Data Verificato Data Approvato Data Autorizzato Data

A C1-01 - Emersione 100g A. Cella 20/02/21 F. Cervelli 20/02/21 C. Zecchi 20/02/21 Ing. R. Zanoni

B C1-01 - Avvio dei cantieramenti A. Cella 19/03/22 F. Cervelli 19/03/22 C. Zecchi 19/03/22

File: IP2P00CZZP8CAG100000B.dwg n. Elab.: