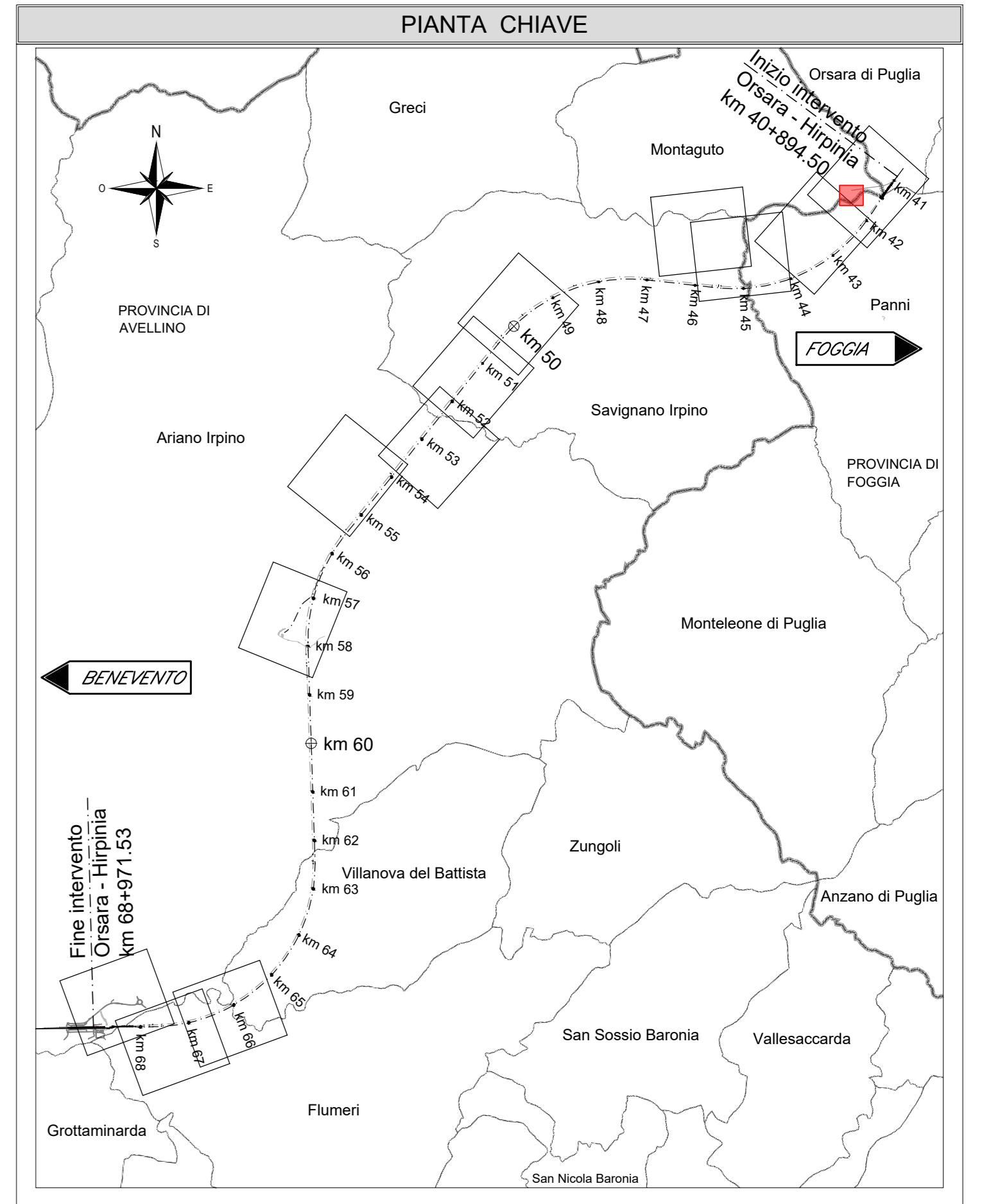


PUNTI TRACCIAMENTO			
Punto n.	Quota	Nord	Est
CO.02-1	365.188	310016.645	105988.746
CO.02-2	365.543	310033.469	105946.269
CO.02-3	365.689	310048.094	105934.499
CO.02-4	365.793	310061.192	105937.331
CO.02-5	365.885	310071.126	105931.012
CO.02-6	366.000	310085.604	105934.248
CO.02-7	365.939	310092.274	105946.264
CO.02-8	365.883	310094.416	105956.655
CO.02-9	365.629	310125.237	106006.500
CO.02-10	365.513	310120.913	106032.385
CO.02-11	365.318	310077.856	106024.361
CO.02-12	365.000	310007.716	106011.290
CO.02-13	364.000	310003.194	106032.438
CO.02-14	364.158	310006.097	106016.532
CO.02-15	364.200	310006.859	106012.354
CO.02-16	364.700	310112.590	106032.891
CO.02-17	364.400	310109.892	106046.785
CO.02-18	364.278	310102.253	106051.880
CO.02-19	364.200	310097.363	106055.141
CO.02-20	364.000	310085.072	106070.647
CO.02-21	364.000	310024.510	106059.015
CO.02-22	362.000	310073.089	106135.954
CO.02-23	362.000	310044.098	106141.821
CO.02-24	362.000	309997.157	106132.895
CO.02-25	362.570	310005.298	106087.707
CO.02-26	362.887	310023.797	106070.128
CO.02-27	362.946	310024.724	106065.444
CO.02-28	363.000	310025.564	106061.202
CO.02-29	362.945	310041.868	106064.449
CO.02-30	362.800	310034.704	106072.910

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



NOTE GENERALI

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

- 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'APPALTORE POTRA' REALIZZARE, LUNGO IL PERIMETRO DELLE OPERE DA REALIZZARE E ALL'INTERNO DELL'AREA DI CANTIERE, EVENTUALI SOGNI 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 CONCORDATE CON LA QUOTA DI IMPOSTA DELLE LAVORAZIONI.

LEGENDA			
Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
[Area shaded]	AREA DI CANTIERE, PAVIMENTAZIONE CARRABILE PAZZALE 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
[Red arrow]	UBICAZIONE VARCO DI ACCESSO ALL'AREA DI CANTIERE	[Blue line with 'm']	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.
[Red and blue barrier]	BARRIERA STRADALE DI SICUREZZA CLASSE H2 TIPO BORDO LATERALE SU RILEVATO	[Blue line]	DUNA DI STOCCAGGIO SCOTICO
[Green area]		[Green area]	VASCO DI DEPOSITO SMARNO IN ATTESA DI CARATTERIZZAZIONE.

COMMITTENTE: **RFI - R.F. FERROVIARIA ITALIANA**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **CONSORZIO HIRPINIA - ORSARA AV**

SOCI: **webuild Italia**, **PIZZAROTTI**

PROGETTAZIONE: **ROCK SOIL**, **NET**, **OPINI**, **GFP**

PROGETTO ESECUTIVO

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

CANTIERE IMBOCCO LATO BARI GI.01
Planimetria area di cantiere CO.02

APPALTATORE Consortio HIRPINIA - ORSARA AV Il Direttore Tecnico Ing. F. M. Garavito 30/09/2022	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casarà	PROGETTISTA NET Ing. R. Zanon
--	---	--

COMMESSA: **IF3A** LOTTO: **02** FASE: **E** ENTE: **ZZ** TIPO DOC.: **P8** OPERA/DISCIPLINA: **CAGI10** PROG.: **001** REV.: **C** SCALA: **1:500**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	C.08.00 - Estrazione 100g	A. Celi	04/03/22	F. Cervellin	04/03/22	C. Zocchetti	04/03/22	Ing. R. Zanon
B	C.08.01 - A. Vali del cantiere	A. Celi	04/03/22	F. Cervellin	04/03/22	C. Zocchetti	04/03/22	
C	C.08.03 - A. Vali del cantiere	A. Celi	30/09/22	F. Cervellin	30/09/22	C. Zocchetti	30/09/22	

File: IF3A02EZZP8CAGI10001C.dwg n. Elab.: