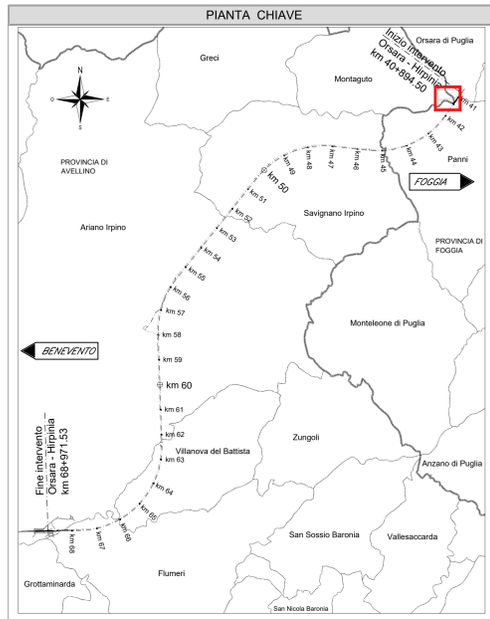
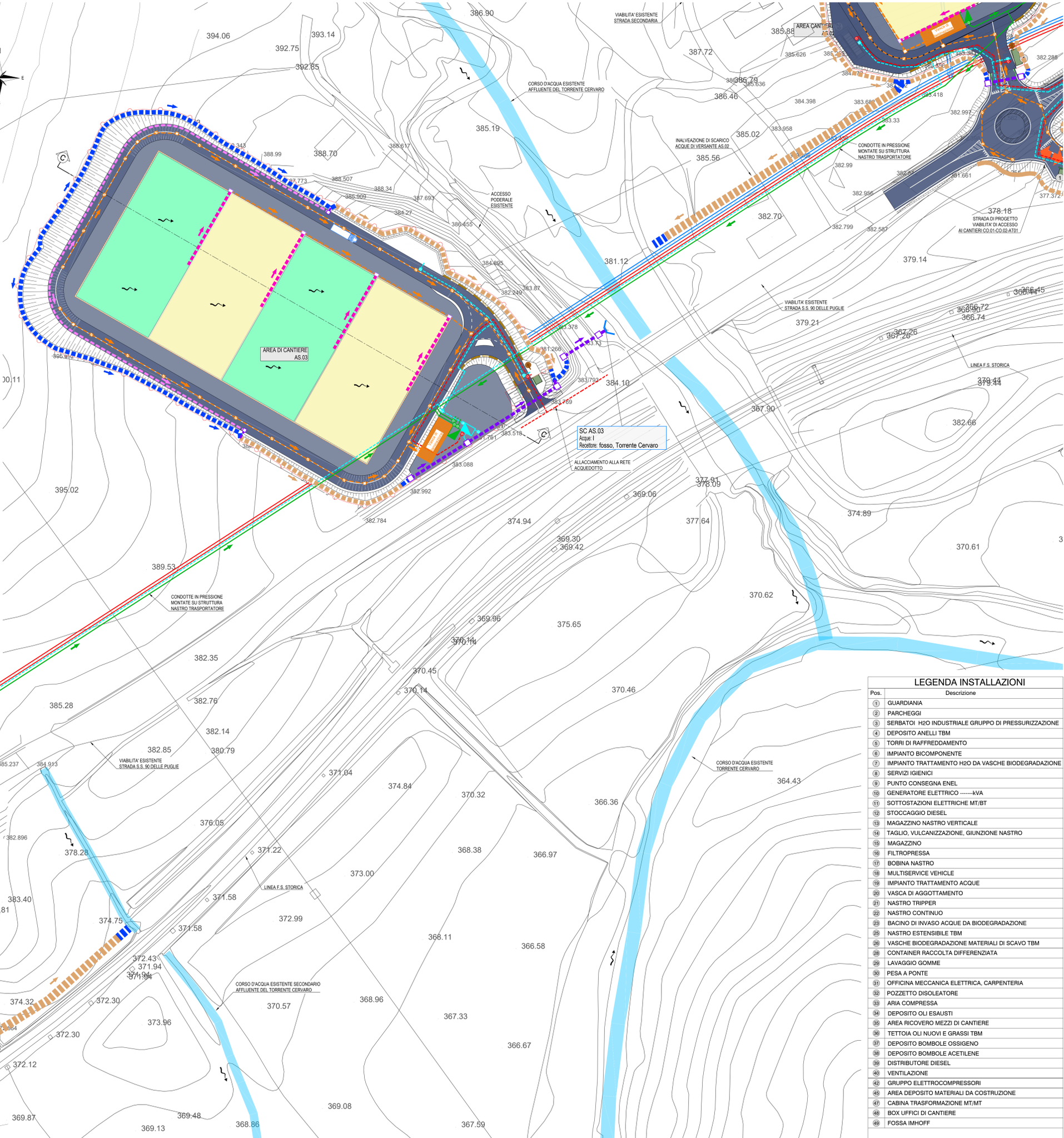


LEGENDA GESTIONE ACQUE			
Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
<b>Generale</b>			
	DEFUSSO ACQUE DI SUPERFICIE		DEFUSSO ACQUE CONDOTTE/FOSSI
	POZZETTO DI ISPEZIONE /CONFLUENZA		POZZETTO A CADITOIA
	POZZETTO VALVOLE (RETI IN PRESSIONE)		STAZIONE DI RILANCIO (CON DISSABBIATORE E DISOLEATORE)
<b>Drenaggio acque di piazzali, strade e vasche deposito smarino</b>			
	TUBAZIONE IN PVC		VASCA DI ACCUMULO ACQUE
	TUBAZIONE IN CLS		SEPARATORE 1a / 2a PIOGGIA
	TUBAZIONE IN PEAD IN PRESSIONE		CANALETTA RETTANGOLARE IN CLS
<b>Drenaggio acque dei tetti degli edifici</b>			
	TUBAZIONE IN PVC		
<b>Drenaggio acque di galleria</b>			
	TUBAZIONE IN PVC		
<b>Drenaggio acque dei versanti</b>			
	FOSSO TRAPEZIO RIVESTITO IN CLS		FOSSO TRAPEZIO IN TERRA
	CANALETTA RETTANGOLARE IN CLS		
<b>Drenaggio acque nere (scarico wc)</b>			
	TUBAZIONE IN PVC		VASCA IMHOFF
<b>Drenaggio acque grigie (scarico lavabi)</b>			
	TUBAZIONE IN PVC		TRATTAMENTO ACQUE GRIGIE
<b>Drenaggio acque bionde (scarico cucine)</b>			
	TUBAZIONE IN PVC		DISOLEATORE
<b>Scarico acque depurate</b>			
	TUBAZIONE/SCATOLARE IN CLS		TUBAZIONE IN PEAD IN PRESSIONE
<b>Acque di riutilizzo</b>			
	TUBAZIONE IN PEAD IN PRESSIONE		
<b>Acqua potabile (da acquedotto)</b>			
	TUBAZIONE IN PEAD IN PRESSIONE		



**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 CETERMETRICO
- PRELIMINARMENTE A QUALSIASI LAVORAZIONE O IMPIANTO DI CANTIERE SARÀ ACCERTATA L'ESISTENZA DI EVENTUALI INTERFERENZE CON SOTTOSERVIZI NON CENSITI IN FASE DI PROGETTO E SARANNO CONCORDATE LE MODALITÀ DI RISOLUZIONE CON GLI ENTI GESTORI. L'APPALTATORE POTRÀ 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 POTRÀ EFFETTUARE L'EVENTUALE SCAVO DI SBANCAMENTO PER PORTARSI ALLA QUOTA DI LAVORO COINCIDENTE CON LA QUOTA DI IMPOSTA DELLE LAVORAZIONI.

Pos.	Descrizione
1	GUARDIANIA
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 VEHICLE
19	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE
20	VASCA DI AGGOTTAMENTO
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 DISOLEATORE
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

COMMITTEE: **RFI** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

APPALTATORE: **webuild Italia**

CONSORZIO: **PIZZAROTTI**

HIRPINIA - ORSARA AV

PROGETTAZIONE: **NET**

MANDATARIA: **ROCK SOL**, **NET**, **OPINI**, **GPF**

**PROGETTO ESECUTIVO**

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

CANTIERE IMBOCCO LATO BARI GIO1

Planimetria area cantiere AS.03 con reti idriche per gestione delle acque

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche	<b>NET</b>
Ing. F. M. Gianvittorio	Ing. G. Casanova	Ing. R. Zanoni
08/06/2022		

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

I|F|3|A| 0|2| E| Z| Z| P|8| C|A|G|I|1|0| 0|0|7| B| 1:500

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	C.04.00 - Emissione 100g	A. Cella	06/03/2022	F. Cervellin	06/03/2022	C. Zoccheri	06/03/2022	Ing. R. Zanoni
B	C.08.01 - Vallo del cantiere	A. Cella	06/03/2022	F. Cervellin	06/03/2022	C. Zoccheri	06/03/2022	

File: IF3A02EZZP8CAGI10007B.dwg n. Elab.: