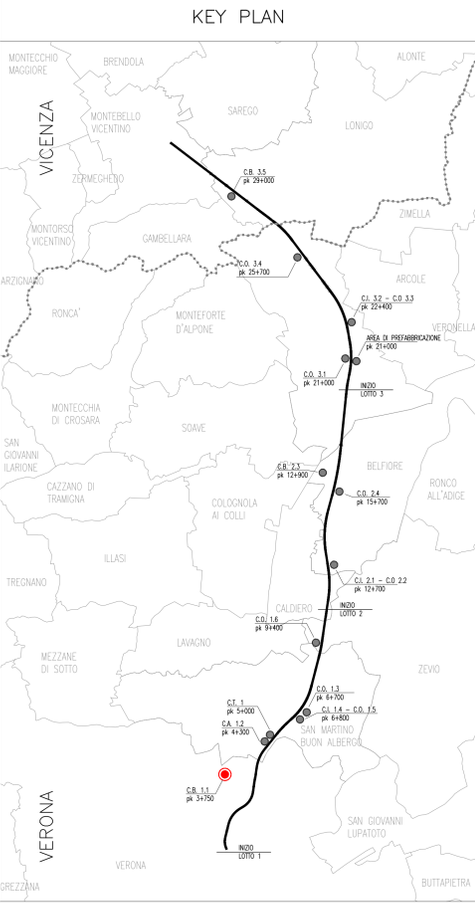
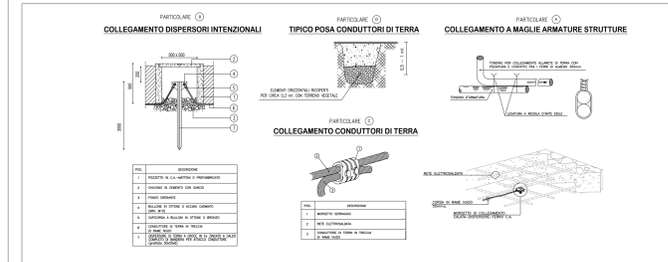
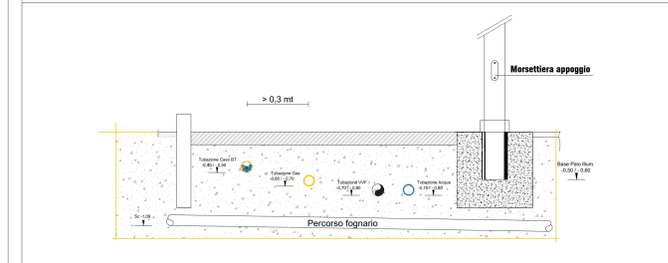
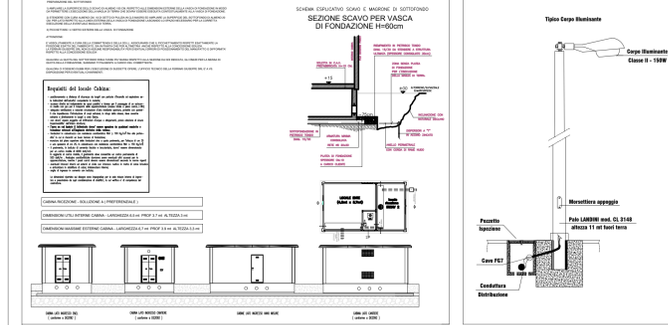


LEGENDA

- TUBAZIONE ACQUE NERE
- TUBAZIONE ACQUE BIANCHE
- TUBAZIONE ACQUA FREDDA
- CIRCUITO ACQUE PRIMA PIOGGIA
- TUBAZIONE RISC. / CDZ
- RETE DI TERRA
- TUBAZIONE CAVI MEDIA TENSIONE
- TUBAZIONE GPL
- TUBAZIONE ELETTRICHE
- TUBAZIONE IMPIANTI SPECIALI
- PERCORSO PEDONALE
- RETE ANTINCENDIO
- AREE A VERDE
- AREE STRADALE / PARCHeggi

Simb.	Legenda Pompe	Q. Lit.	H	Tipologia
PMP 01	Pompa sollevamento da camera pompa a vasca 1" pioggia (separatore fanghi)	350 l / sec	<10 mt	generale
PMP 02	Pompa soppero da pozzetto arrivo acque nere a vasca sedimentazione	20 l / sec	<6 mt	generale
PMP 03	Pompa rilancio da vasca settore 1 a vasca 1" pioggia (separatore fanghi)	20 l / sec	<10 mt	generale
PMP 04	Pompa rilancio da vasca di mandata settore 1 a condotta fognaria	20 l / sec	<10 mt	generale
PMP 05	Pompa mandata da vasca raccolta seconda pioggia a condotta fognaria	20 l / sec	<10 mt	generale



CANTIERE BASE VERONA EST (C.B.1.1) WBS: CA01		PROGRESSIVA	PK 3+200		
TRATTO DI LINEA 1 (0+000 - 10+021)					
Superficie totale occupata			38.791,00 mq		
Area interna per campo base			32.045,00 mq		
Area deposito materiale di scotico			2.285,00 mq		
ALLOGGI PERSONALE E SERVIZI					
1a	Uffici D.L. / D.S. (piano singolo)	770,00 mq	50a	Dormitori impiegati (due piani)	1260,80 mq
1b	Uffici Sed. Operative (due piani)	770,00 mq	5b	Dormitori impiegati (due piani)	378,24 mq
1c	Uffici Impreso (piano singolo)	385,00 mq	5c	Dormitori operai (due piani)	2521,76 mq (+ 2521,76 mq)
2	Laboratorio	352,35 mq	6	Magazzino Mensa	80,41 mq
3	Mensa	665,61 mq	7	Infermeria	72,00 mq
4	Club e formazione professionale	293,66 mq	8	Locale lavanderia e servizio campo	80,50 mq
10	Area raccolta rifiuti differenziali	76,00 mq	9	Magazzino manutenzione campo	69,75 mq
11	Prefabbricato topografia	122,97 mq	16	Accumulo e rilancio rete antincendio	
12	Cabina elettrica	40,25 mq	17	Pozzo	
13	Gruppo elettrogeno	21,25 mq	18	Guardiano	43,5 mq
14	Accumulo e rilancio rete idropotabile		19	Depurazione acqua	
15	Accumulo e rilancio rete irrigazione		20	Parcheggi	138 posti
	Area piazzole e strade		21	Impianto trattamento acque	
	Area marciapiedi		22	Vasca di Laminazione	

LEGENDA	
1	Area deposito materiale di scotico

NOTA

1. L'area deposito materiale di scotico si rende necessario a seguito dell'eliminazione delle cave e accoglierà il surplus di materiale che non è possibile stoccare c/o i cantieri operativi e industriali. L'area accoglierà anche il materiale proveniente dal cantiere CA 1.2 e dal cantiere CT 1.

COMMITTENTE: **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO**

ALTA - SUPERVISIONE: **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO**

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio IricoV Due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
 LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratto VERONA-PADOVA
 Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza

PROGETTO ESECUTIVO
 DISEGNO
 CANTIERIZZAZIONE: LAYOUT INTERI
 CAMPO BASE VERONA EST - CB 1.1
 PLANIMETRIA GENERALE TAVOLA RETE DI TERRA

REDAZIONE	VERBA	VERBA	VERBA	VERBA	VERBA	VERBA	VERBA	VERBA	VERBA
17	10	12	PZ	CA0100	004	A	11	11	11

PROGETTAZIONE:

Rev.	Descrizione	Disegnato	Verificato	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISSIONE					

Consorzio IricoV Due
 Ing. Luigi ZACCARIA
 10-03-2021

FILE: H:\PROGETTI\CAMPOBASE\DWG
 Cod. origine: 0002