



- LEGENDA**
- TUBAZIONE ACQUE NERE
  - TUBAZIONE ACQUE BIANCHE
  - TUBAZIONE ACQUA FREDDA
  - TUBAZIONE 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

Item	Legenda Pompe	Q Tot.	H	Tipologia
PNP 01	Pompa sollevamento da cassetta pompa a vasca 1° pioggia (separatore fanghi)	20 l / sec	+10 mt	generata
PNP 02	Pompa soppero da piccolo serbatoio acqua nera a vasca aerobiolettivazione	2.8 l / sec	+6 mt	generata
PNP 03	Pompa rilancio da vasca settore 1 a vasca 1° pioggia (separatore fanghi)	20 l / sec	+10 mt	generata
PNP 04	Pompa rilancio da vasca di mandata settore 1 a condotta lignaria	20 l / sec	+10 mt	generata
PNP 05	Pompa mandata da vasca raccolta seconda pioggia a condotta lignaria	20 l / sec	+15 mt	generata

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**

Codice	Descrizione	Superficie (mq)	Nota
(1a)	Uffici D.L. / D.S. (piano singolo)	770,00	
(1b)	Uffici Sedi Operative (due piani)	770,00	
(1c)	Uffici Impresa (piano singolo)	385,00	
(2)	Laboratorio	352,35	
(3)	Mensa	665,61	
(4)	Club e formazione professionale	293,66	
(5a)	Area raccolta rifiuti differenziati	76,00	
(5b)	Dormitori impiegati (due piani)	1260,80	
(5c)	Dormitori Operai (due piani)	378,24	
(6)	Magazzino Mensa	80,41	
(7)	Infermeria	72,00	
(8)	Locale lavanderia e servizio campo	80,50	
(9)	Magazzino manutenzione campo	69,75	
(10)	Prefabbricato tapagrafia	122,97	
(11)	Cabina elettrica	40,25	
(12)	Gruppo elettrogeno	21,25	
(13)	Accumulo e rilancio rete interponibile		
(14)	Accumulo e rilancio rete irrigazione		
(15)	Area piazzole e strade		
(16)	Accumulo e rilancio rete antincendio		
(17)	Pozzo		
(18)	Guardiola	43,5	
(19)	Depurazione acqua		
(20)	Parcheggi	138 posti	
(21)	Impianto trattamento acque		
(22)	Vasca di laminazione		

LEGENDA

NOTA

1. L'area deposito materiale di scotico si rende necessaria a seguito dell'eliminazione delle cave e accoglimento di 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: **RFI GRUPPO FERROVIE DELLO STATO**

ALTA Sorveglianza: **ITALFERR**

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 CANTIERI CAMPO BASE VERONA EST - CB 1.1 PLANIMETRIA GENERALE RETE V.V.F

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISIONE							
B								
C								

FILE: 4177917001 CUP: 41F9Y000000009 FILE: M7M7M9M0M0000M0M

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea