

PDS.	DIMENSIONI	FUNZIONE
P1	100x100x50	POZZETTO DI TERRA - COLLEGAMENTO INGRESSO MAT UNITA' FUNZIONALE ALIMENTADORE
P2	100x100x80	POZZETTO SMISTAMENTO CAVI POSITIVI E NEGATIVI COLLEGAMENTO A QUADRO BLINDATO
P3	30x30x50	POZZETTO SMISTAMENTO CAVI PER MANOVRA SEZIONADORE ESAPOLARE
P4	40x40x50	POZZETTO SMISTAMENTO CAVI RADRIZZATORE
P5	100x60x60	POZZETTO SMISTAMENTO CAVI ESAPOLARE
P6	60x40x40	POZZETTO SMISTAMENTO CAVI QUADRO UPA
P7	47x30x50	POZZETTO SMISTAMENTO CAVI CON SETTO SEPARATORE
P8	30x50x50	POZZETTO SMISTAMENTO CAVI
P9	20x50x50	POZZETTO SMISTAMENTO CAVI
P10	30x20x50	POZZETTO SMISTAMENTO CAVI
RH	50x50x50	POZZETTO DI TERRA

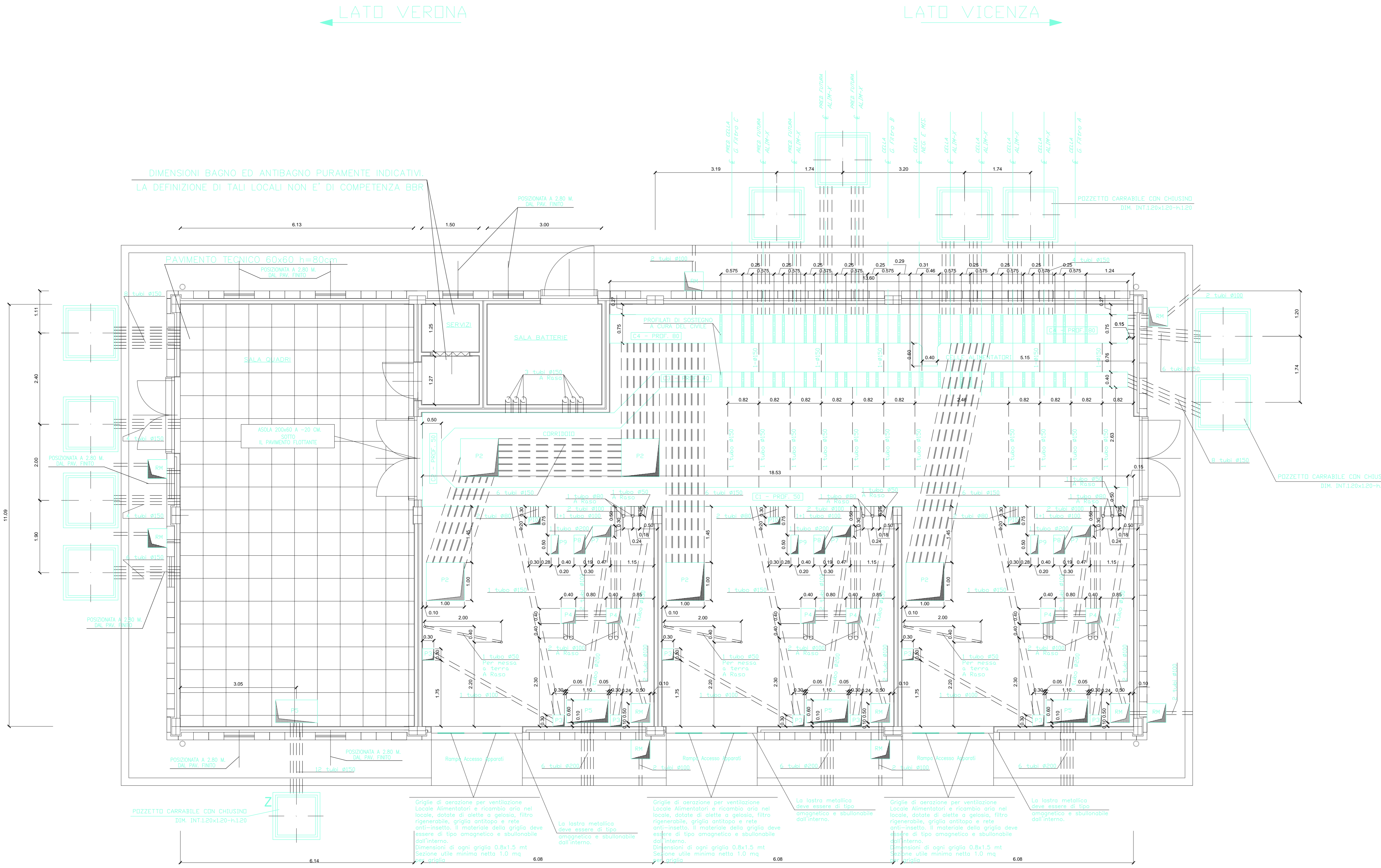
DIMENSIONI	DESCRIZIONE
50x50	QUADROTTI ASPORTABILI CON COPERTURA IN GRES - CUNICOLO C1 DA POSIZIONARE A FILO CON IL PAVIMENTO FINITO
50x50	QUADROTTI ASPORTABILI CON COPERTURA IN GRES - CUNICOLO C2 DA POSIZIONARE A FILO CON IL PAVIMENTO FINITO
40x40 (*)	QUADROTTI ASPORTABILI CON COPERTURA IN GRES - CUNICOLO C3 DA POSIZIONARE A FILO CON IL PAVIMENTO FINITO
75x75 (*)	QUADROTTI ASPORTABILI CON COPERTURA IN GRES - CUNICOLO C4 DA POSIZIONARE A FILO CON IL PAVIMENTO FINITO

(\*) - Prevedere copertura cunicolo per la parte non occupata dalle unita' funzionali

DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE TECNICA DESCRITTA	IN000002RHFAG200001A
RELAZIONE DI CALCOLO STRUTTURALE	IN000002CLFAG200001A
PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO	IN000002PFA0200001A
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO	IN000002PFA0200002A
PIAZZALE - PLANIMETRIA RETE SMALTIMENTI IDRAULICI	IN000002PFA0200003A
PIAZZALE - PLANIMETRIA OPERE CIVILI	IN000002PFA0200004A
PIAZZALE - PLANIMETRIA OPERE ELETTROMECCANICHE	IN000002PFA0200005A
PIAZZALE - PLANIMETRIA LINEA DI TERRA	IN000002PFA0200006A
PIAZZALE - SEZIONI TRASVERSALI - lev. 1	IN000002PFA0200007A
PIAZZALE - SEZIONI TRASVERSALI - lev. 2	IN000002PFA0200008A
PIAZZALE - SEZIONI TRASVERSALI - lev. 3	IN000002PFA0200009A
PIAZZALE - PARTICOLARI COSTRUTTIVI - SEZIONI TIPO	IN000002PFA0200010A
FABBRICATO - ARCHITETTONICO - PIANTE	IN000002PFA0200011A
FABBRICATO - ARCHITETTONICO - PROSPETTI	IN000002PFA0200012A
FABBRICATO - ARCHITETTONICO - SEZIONI	IN000002PFA0200013A
FABBRICATO - ARCHITETTONICO - PARTICOLARI	IN000002PFA0200014A
FABBRICATO - STRUTTURALI - PIANTE FONDAZIONI	IN000002PFA0200015A
FABBRICATO - STRUTTURALI - PIANTE COPERTURA	IN000002PFA0200016A
FABBRICATO - STRUTTURALI - CARPENTERIE - SEZIONI	IN000002PFA0200017A
FABBRICATO - PIANTE OPERE CIVILI	IN000002PFA0200018A
FABBRICATO - PIANTE OPERE ELETTROMECCANICHE	IN000002PFA0200019A
FABBRICATO - CABINA TERNA	IN000002PFA0200020A

- ### NOTE GENERALI
- LE QUOTE SONO ESPRESSE IN METRI
  - LE QUOTE DI LIVELLO SONO ESPRESSE IN METRI E SONO REFERITE ALLA QUOTA 0.00 DEL PIAZZALE ESTERNO.
  - LE FAI DE DEL TETTO HANNO PENDENZA DEL 35%
  - LE MISURE DELLE PORTE E DELLE FINESTRE DEVONO INTENDERSI AL NETTO

- ### NOTE
- ELABORATO EMESSO PER SOLA INFORMAZIONE DELLE OPERE CIVILI DI DIMENSIONAMENTO EFFETTIVO E' DI COMPETENZA CIVILE
  - I MARCIAPEDI DEVONO AVERE UNA PENDENZA DEL 2% VERSO IL PIAZZALE
  - I TUBI ESTERNI AL FABBRICATO DEVONO ESSERE IN PVC SERIE PESANTE
  - I TUBI INTERNI AL FABBRICATO DEVONO ESSERE DEL TIPO CORRUGATO (LUSCO NELLA PARTE INTERNA E DI TIPO PESANTE)
  - SMUSSARE A 45° GLI SGUCCI DEL CUNICOLO ESTERNO AL FABBRICATO
  - SALA BATTERIE - SERVIZI SARANNO PAVIMENTATI CON PIASTRELLE IN GRES INDUSTRIALE
  - LE COPERTURE DEL CUNICOLO E DEI POZZETTI SI DEVONO POTER SOLLEVARE SEGUENDO L'AUSILIO DI MEZZI MECCANICI
  - GLI INPUT PER INTERFACCIA CON LE O.C.C. POTRANNO SUBIRE MODIFICHE A SEGUITO DELLA DEFINIZIONE DA PARTE SATURNO
  - DEGLI ORDINATIVI CON I FORNITORI DELLE APPARECCHIATURE DEGLI IMPIANTI
  - TUTTI I LOCALI SONO PRIVI DI CONTRASOFFITTO
  - LA POSA E LA FORNITURA DELLA GRIGLIA PER ESTRAZIONE REATTANZA E' A CURA DEL G.C.
  - SOTTO LE VIE DI CORSA DEL CARRELLIO ESTRAIBILE, IN CORRISPONDENZA DEI CUNICOLI, PREVEDERE L'INSERIMENTO DI PROFILI DI SOSTEGNO A FILO PAVIMENTO FINITO.
  - ALTEZZA UTILE RICHIESTA:
    - LOCALE RABRIZZATORI 4,80 m
    - LOCALE CELLE 3,80 m
    - LOCALE BATTERIE 3,80 m
    - SALA QUADRI 3,80 m
  - LA PARETE DELL'EDIFICIO LATO TRASFORMATORI DEVE ESSERE RED 90



PIANTA PIANO TERRA

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR: **Cesceco Inco'V' Due**

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**LINEA AV/AC VERONA - PADOVA**

**SUB TRATTA VERONA - VICENZA**

**1° SUB LOTTO VERONA - MONTEBELLO VICENTINO**

PARTE GENERALE  
FA02 - FABBRICATO SSE AL Km 3+800  
FABBRICATO - PIANTE OPERE CIVILI

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.	
<b>ATI bonifica</b> IL PROGETTISTA INTEGRATORE	CONSORZIO IRICAV DUE I SERVIZI		SCALA: 1:50
Data:	Data:	Data:	

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

IN02 00 D 12 PB FA02010 007 A

Firma: **ATI bonifica** Ing. F. P. Bocchetto

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	EMISSIONE	Tranquilli	20.03.15	Battocchetti	20.03.15	Testa	20.03.15	Ing. F. P. Bocchetto

File: IN000002PFA020007A\_02AAA.DWG CUP: J41E91000000009 n. Elab.: 3320049F-17