



LEGENDA

- GDZ3** CONDIZIONATORE AUTONOMO TIPO UNDER PORTATA ARIA DA 3800 MC/H
POT. FRIG. TOTALE 14 KW
POT. FRIG. SENSIBILE 12,2 KW
POT. ELETRR. ASS. 5,08 KW
POT. TERMICA (CON RISCALDATTORE ELETTRICO) 4,5 KW
- EXT1** ESTRATTORE CASSONATO PORTATA 1.500 MC/H PREVAL. 100 Pa POT. ELETRR. ASS. 1,1 KW
- GE1** GRIGLIA DI ESPULSIONE ARIA SUP. 0,30 MQ
- GE2** GRIGLIA DI ESPULSIONE ARIA SUP. 0,45 MQ
- GE3** GRIGLIA DI ESPULSIONE ARIA SUP. 0,20 MQ
- GA1** GRIGLIA DI PRESA ARIA ESTERNA SUP. 0,30 MQ
- GA2** GRIGLIA DI PRESA ARIA ESTERNA SUP. 0,45 MQ
- TA** TERMOSTATO AMBIENTE
- BP1** BOCCHETTA PEDONABILE DIM. 400x200 mm

LA DISTRIBUZIONE DELLE BOCCHETTE PEDONABILI E' PURAMENTE INDICATIVA.

COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

PROGETTAZIONE:
ITALFER
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

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

DIREZIONE TECNICA - U.O. IMPIANTISTICA INDUSTRIALE
PROGETTO DEFINITIVO PER APPALTO INTEGRATO
POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA. TRATTA RHO-GALLARATE
QUADRUPPLICAMENTO RHO-PARABIAGO E RACCORDO Y
IMPIANTO HVAC
FABBRICATO TECNOLOGICO DI VANZAGO E NERVIANO
LAYOUT DELL'IMPIANTO

SCALA:
1 : 50

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.
MDL1 12 D 17 PB I T033X 001 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	AutORIZZATO / DATA
A	Emissione Esecutiva	GRUPPO	01.2011	F. BARELLI	01.2011	S. BONELLI		

File: MDL112D17PB1T033X001A.dwg
n. Etab.: 9/11

ITALFER S.p.A.
U.O. IMPIANTISTICA INDUSTRIALE
Dot. Ing. ALFREDO FALASCHI
Ordin. Ingegneri di Viterbo
N. 363