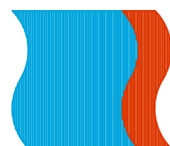


Associazione Temporanea di Imprese tra:

**HYDRODATA**  
INGEGNERIA DELLE RISORSE IDRICHE



Hydrodata S.p.A. capogruppo mandataria:  
Via Pomba, 23 - 10123 TORINO tel. 011 55 92 811, fax 011 56 20 620  
e-mail: hydrodata@hydrodata.it www.hydrodata.it



**HY.M. STUDIO**  
Ingegneria Idraulica

HY.M. Studio mandante:  
Via Pomba, 23 - 10123 TORINO tel. 011 56 13 103, fax 011 55 92 891  
e-mail: hym@hymstudio.it www.hymstudio.it

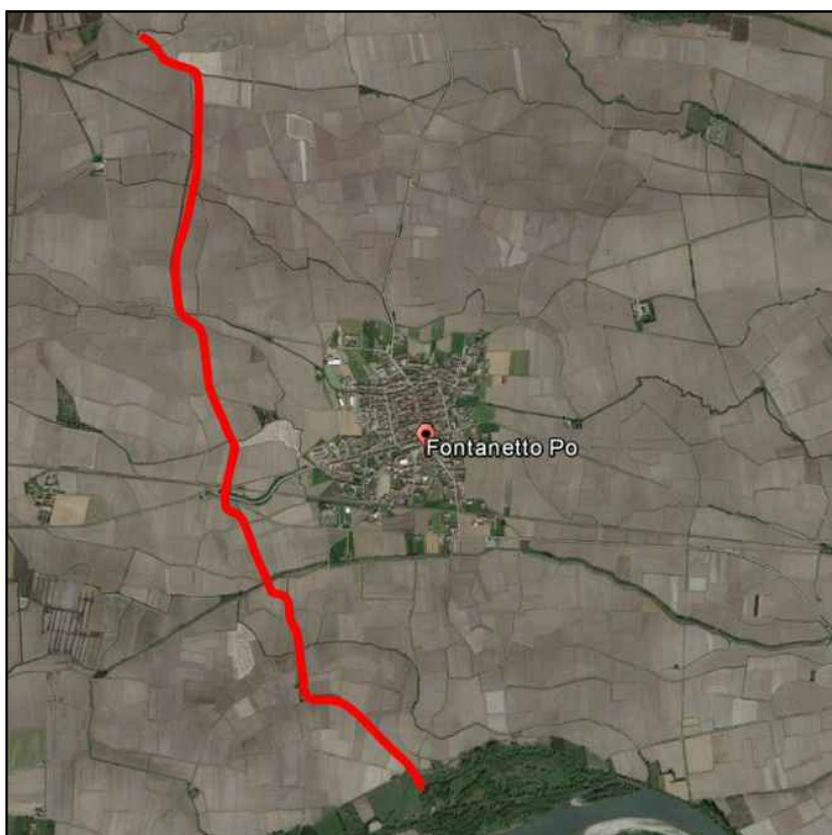
# COMUNE DI FONTANETTO PO

Provincia di Vercelli



## REALIZZAZIONE CANALE SCOLMATORE AD OVEST DI FONTANETTO PO

### PROGETTO ESECUTIVO



### Raccolta particolari costruttivi impianti elettrici

CONSULENZA TECNICA SPECIALISTICA    ING. STEFANO POLLEDRO



CODICE DOCUMENTO

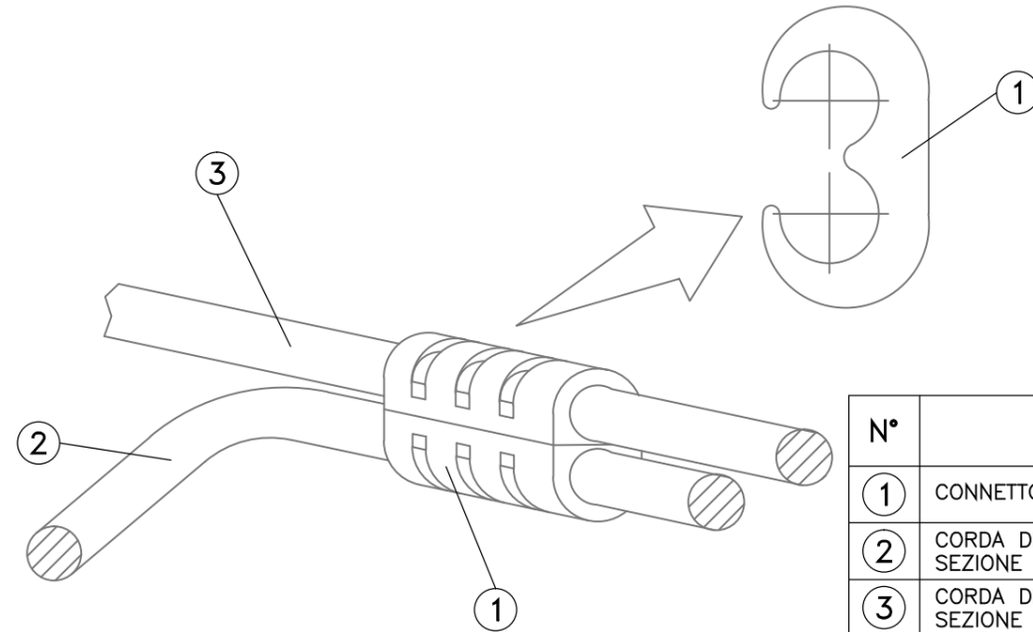
ELABORATO

3 2 1 8 - 0 9 - 0 8 8 0 0    D W G    5.4.f

00	OTT. 21	C. SOLDERA	M. CODO	R. BERTERO	
REV.	DATA	REDAZIONE	VERIFICA	AUTORIZZAZIONE	MODIFICHE

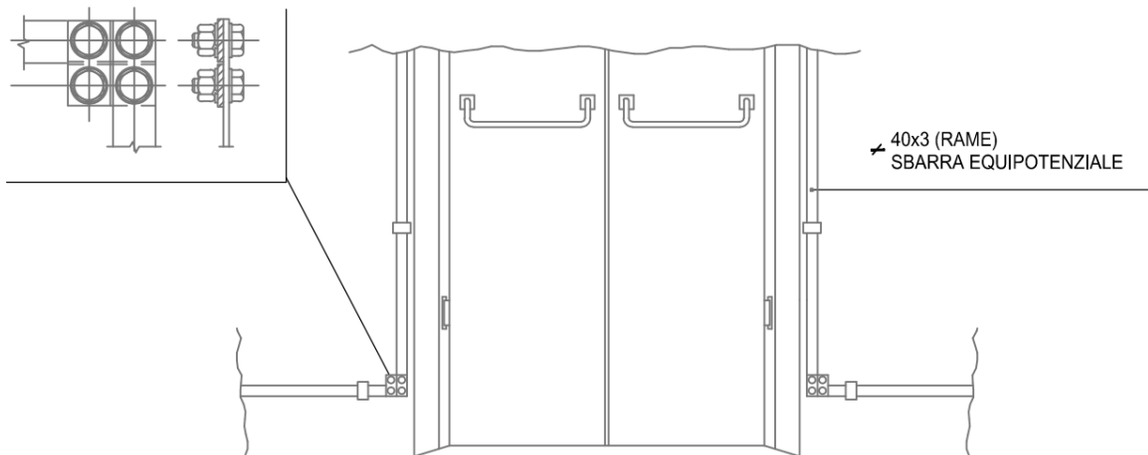


PARTICOLARE "A" - CONNESSIONE CONDUTT./CONDUTT.

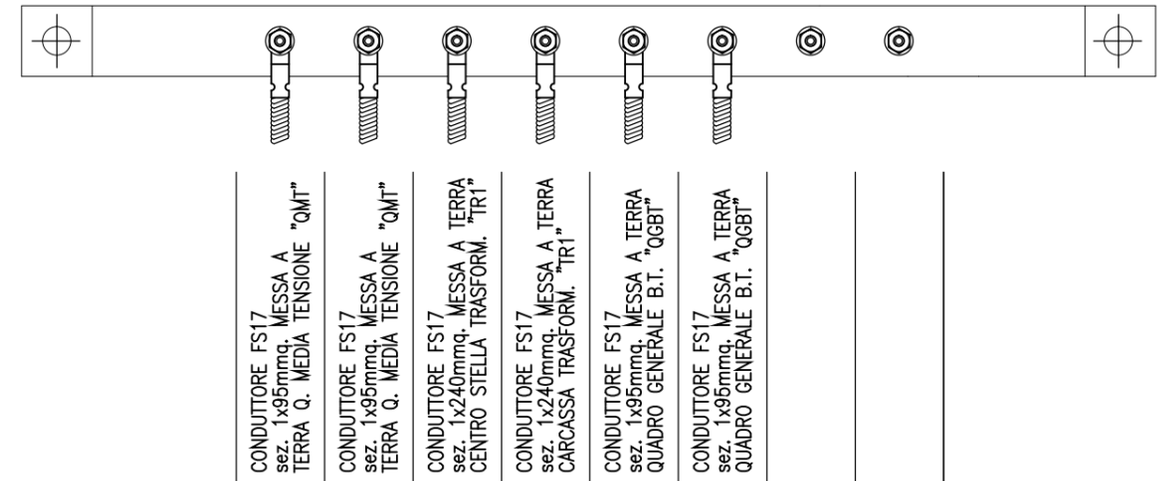


N°	DESCRIZIONE	DIM.
1	CONNETTORE A COMPRESSIONE	95/95 mmq
2	CORDA DI TERRA NUDA SEZIONE 95mmq	SEZ. 95mmq
3	CORDA DI TERRA NUDA SEZIONE 95mmq	SEZ. 95mmq

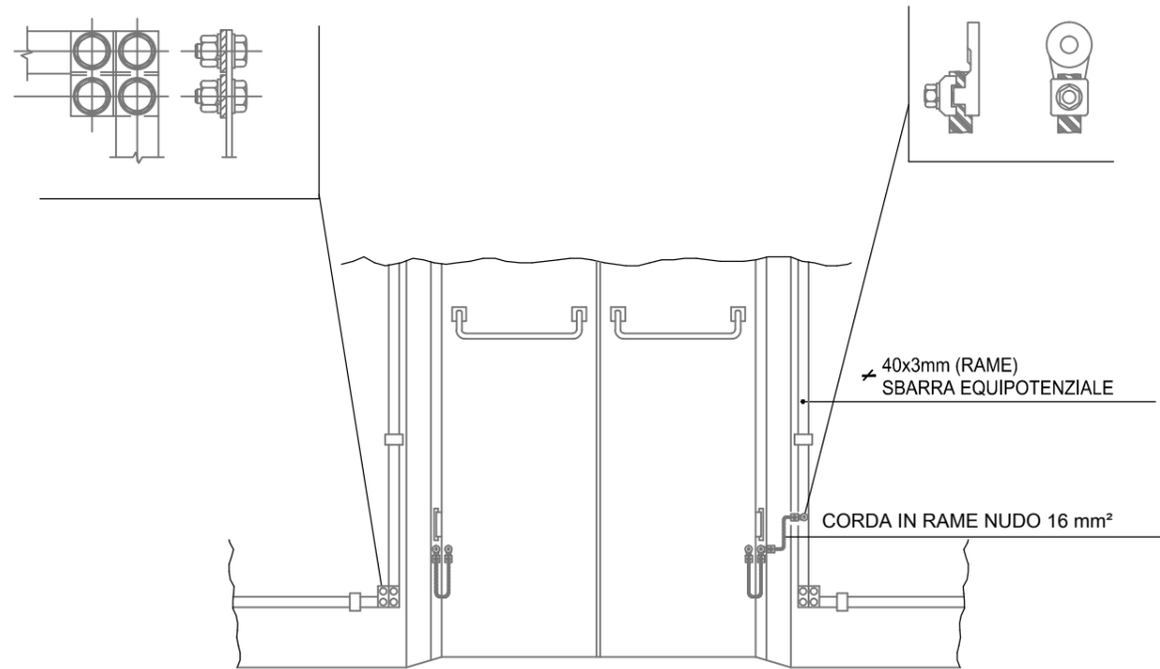
PARTICOLARE "B" - BANDELLA CABINA - PORTA



PARTICOLARE "C" - BANDELLA EQUIPOTENZIALE CABINA ELETTRICA B.T.

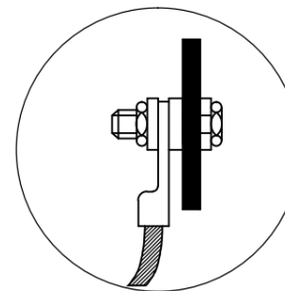
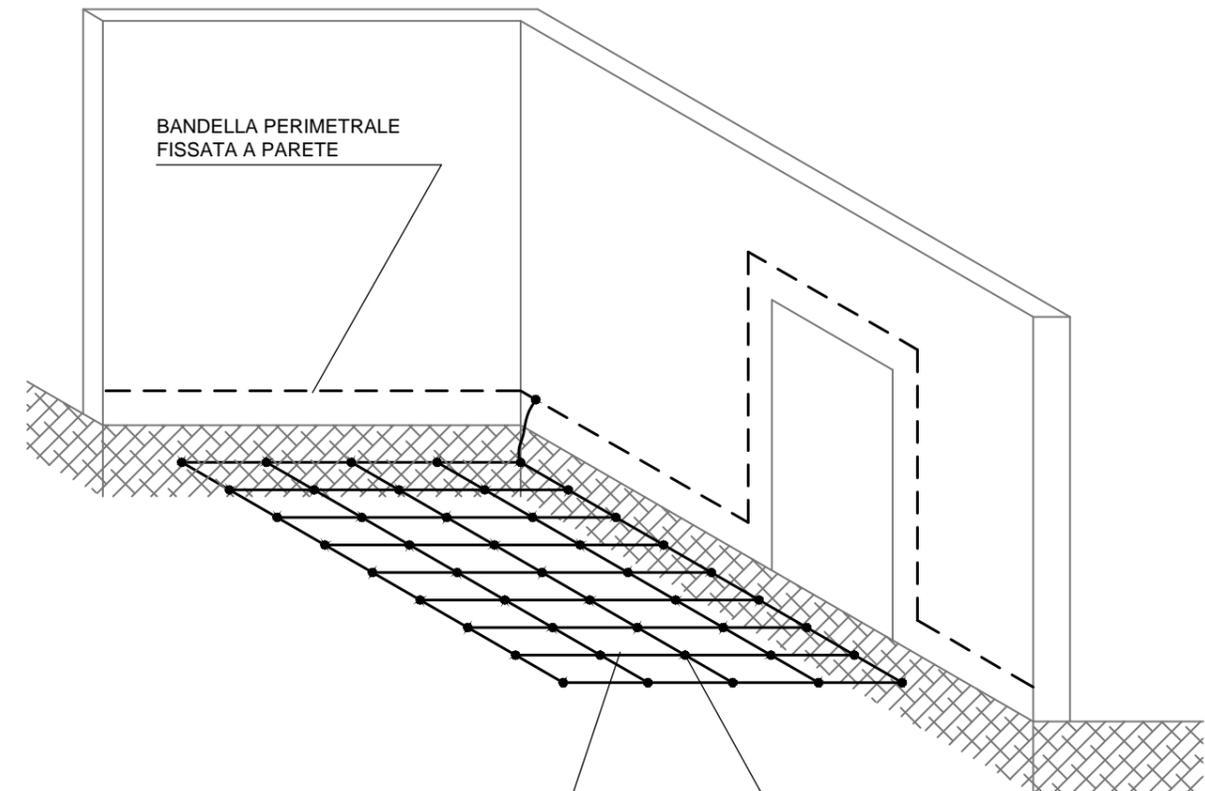


## BANDELLA CABINA – PORTA



MESSA A TERRA DELLE PORTE E DEI TELAI DEI SERRAMENTI

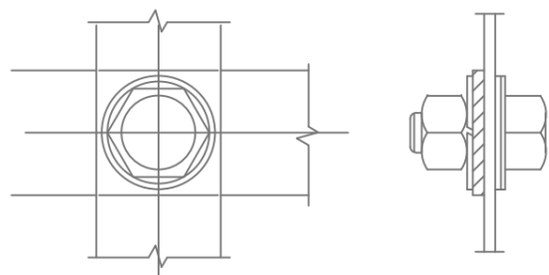
## MODALITA' DI POSA RETE DI TERRA DI CABINA



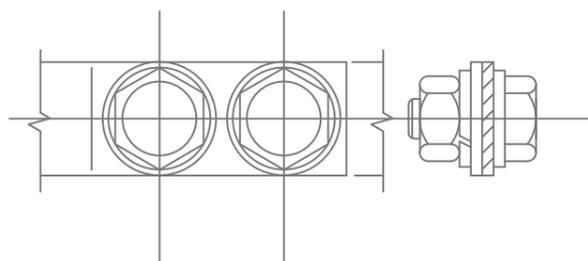
COLLEGAMENTI TRA LA BANDELLA PERIMETRALE A PARETE  
E LA MAGLIA SOTTOPAVIMENTO CON CORDA DI RAME 95 mmq

TUTTE LE GIUNZIONI INTERRATE DOVRANNO ESSERE ACCURATAMENTE RICOPERTE CON  
NASTRATURE AUTOVULCANIZZANTI IN FUNZIONE DI ANTICORROSIONE.

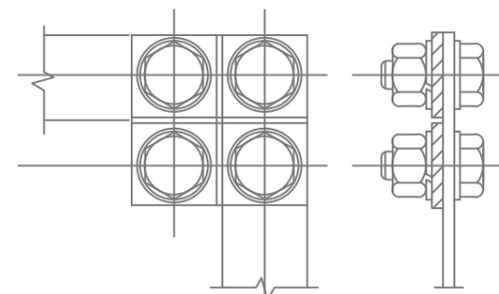
## TIPOLOGIE DI MORSETTI E GIUNZIONI DA UTILIZZARE



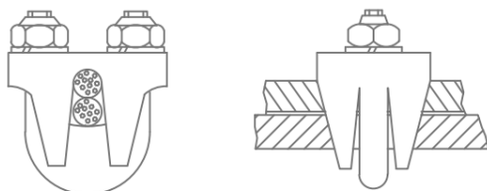
① GIUNZIONE DI PIATTO CON DERIVAZIONE A "X"



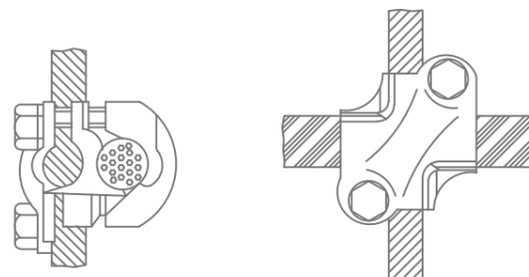
② GIUNZIONE DI PIATTO "TESTA A TESTA"



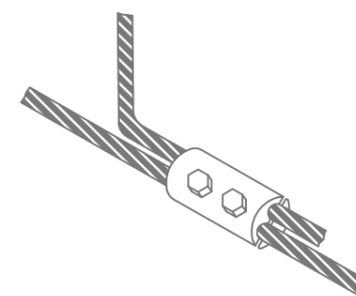
③ GIUNZIONE DI PIATTO A "L" RINFORZATA



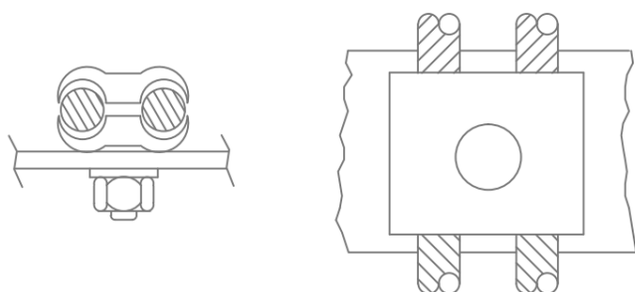
④ GIUNZIONE IN CORDA A "TESTA A TESTA"



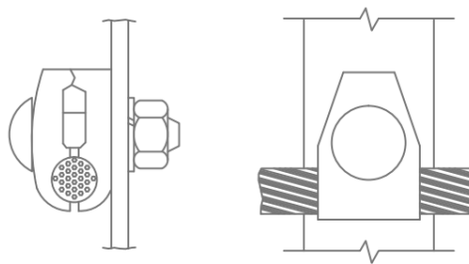
⑤ GIUNZIONE IN CORDA CON DERIVAZIONE A "X"



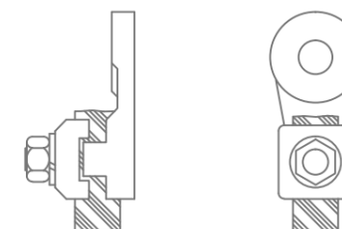
⑥ GIUNZIONE IN CORDA CON DERIVAZIONE A "T"



⑦ MORSETTO BIFILARE

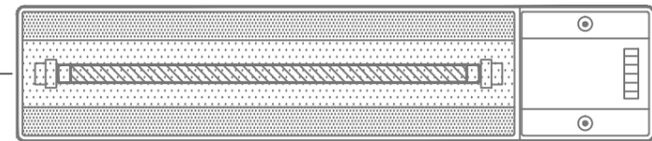


⑧ GIUNZIONE DI PIATTO E CORDA CON DERIVAZIONE A "X"

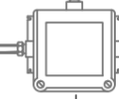


⑨ GIUNZIONE CON CAPOCORDA

CORPO ILLUMINANTE DI EMERGENZA  
1x18W, AUTONOMIA 1h



CAVO FG160R16/0,6-1kV IN TUBAZIONE PVC Ø20mm  
STAFFATO A APARETE



CASSETTA DI DERIVAZIONE IN PVC  
POSATA A PARETE

