

NOTE GENERALI



TABELLA MATERIALI

ET-GROUTING
RESISTENZA A TRAZIONE
CON LINEE MANDI DI SPER. A QUANTITÀ COST. NECESS. PER IL MANTENIMENTO IN OPERA

PARAMETRI OPERATIVI

I TRATTAMENTI IN ET-GROUTING DEVONO REALIZZARSI CON METODOLOGIA "ET-GRouting"
PER IL CONTROLLO DELLA QUALITÀ DEL MANTENIMENTO IN OPERA. PER INFORMAZIONI
TECNICHE E DI CALCOLO - CONSULTARE I DOCUMENTI DI RIFERIMENTO.

SCHEMA DI INIEZIONE

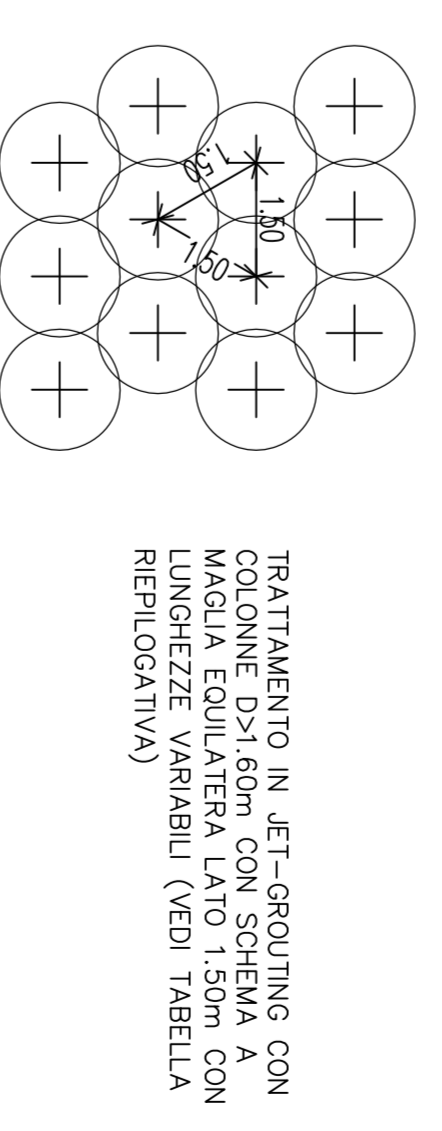


TABELLA CONSOLIDAMENTI

BLOCCO CONSOLIDAMENTI	QUANTITÀ A VOTO	QUANTITÀ DI ARRIVO	QUANTITÀ DI PARTENZA	QUANTITÀ DI ARRIVO
A	45.00/40.00	28.00	28.00	7.00
B	45.00/40.00	22.00	22.00	7.00
C	45.00/40.00	18.00	18.00	7.00

Stretto di Messina
Consorzio per la progettazione, costruzione e gestione del collegamento della Isola di Sicilia e il Continente
Via S. Maria Maddalena, 101 - 98100 CATANIA (CT) - Tel. +39 095 2101111 - Fax +39 095 2101112

EUROLINK S.C.S.P.A.
INGEGNERIA S.P.A. (INCASSO)
CORPORATIVA INDIRIZIONE E SOSTRUZIONE S.A.L. (INCASSO)
ISHIKAWA, HANAWA, HANAWA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (MANTENIMENTO)
ACI S.C.S.P.A. - CONSORZIO STRETTO DI MESSINA

PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.C.S.P.A.
INGEGNERIA S.P.A. (INCASSO)
CORPORATIVA INDIRIZIONE E SOSTRUZIONE S.A.L. (INCASSO)
ISHIKAWA, HANAWA, HANAWA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (MANTENIMENTO)
ACI S.C.S.P.A. - CONSORZIO STRETTO DI MESSINA

EUROLINK S.C.S.P.A.
INGEGNERIA S.P.A. (INCASSO)
CORPORATIVA INDIRIZIONE E SOSTRUZIONE S.A.L. (INCASSO)
ISHIKAWA, HANAWA, HANAWA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (MANTENIMENTO)
ACI S.C.S.P.A. - CONSORZIO STRETTO DI MESSINA

EUROLINK S.C.S.P.A.
INGEGNERIA S.P.A. (INCASSO)
CORPORATIVA INDIRIZIONE E SOSTRUZIONE S.A.L. (INCASSO)
ISHIKAWA, HANAWA, HANAWA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (MANTENIMENTO)
ACI S.C.S.P.A. - CONSORZIO STRETTO DI MESSINA

OPERA DI ATTRAVERSAMENTO
SOTTOSTRUTTURE
BLOCCHI DI ANCORAGGIO
ANCORAGGIO SICILIA
PARATA DI SOSTEGNO IN ET-GROUTING

PRO101_F0

NOTE DEL FILE PRO101_F0.dwg

DATA	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE
2023-08-20	01	02	03	04	05	06	07	08	09