

NOTE GENERALI

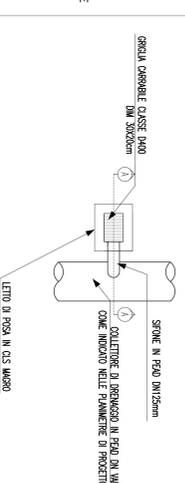
- PER LE CARATTERISTICHE DEL POZZETTO TIPO M SI RIVANDA ALLA TAVOLA C30700P2C0C5D0000000001A (e s.m.)

RACCOLTA GALLERIA - DETTAGLIO 1

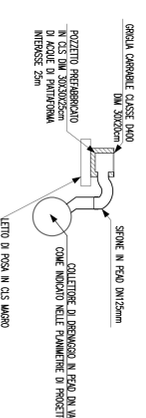
SEZIONE TIPO
IN CORRISPONDENZA
DEL POZZETTO SIFONATO
IN GALLERIA

Scala 1:20

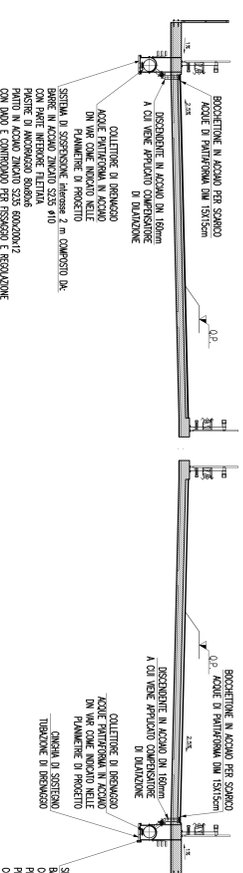
PIANTA



SEZ. A-A

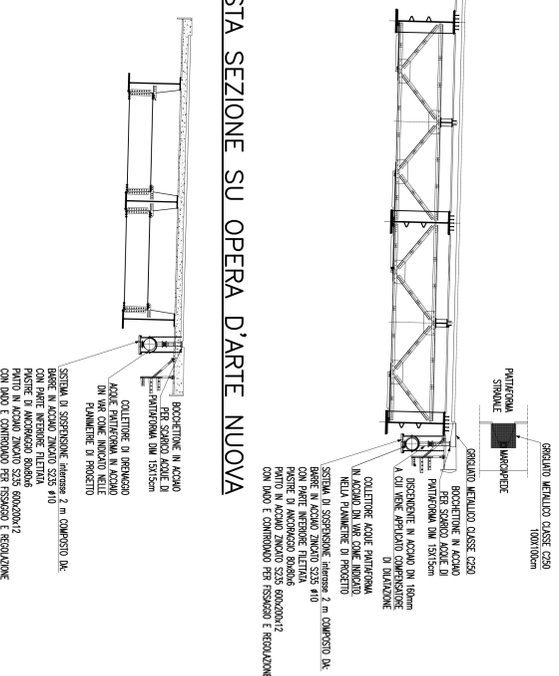


SEZIONE TIPO SU
OPERA D'ARTE CON UNA CORSAIA DI ACC/DEC

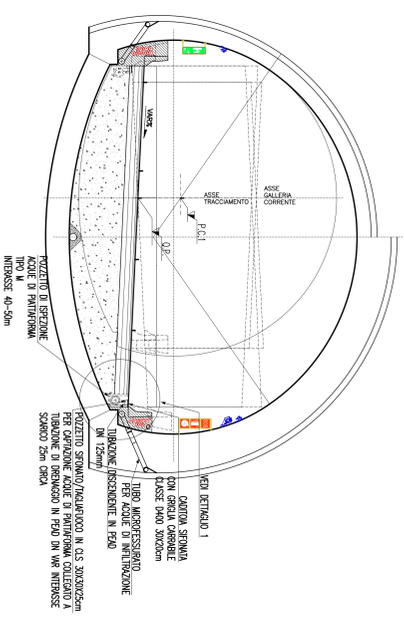


PROPOSTA SEZIONE TIPO SU OPERA D'ARTE CON ALLARGAMENTO

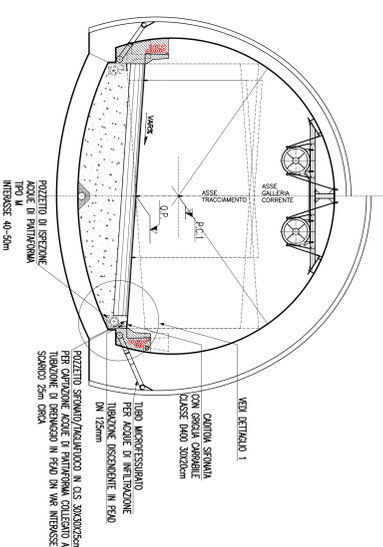
PROPOSTA SEZIONE SU OPERA D'ARTE NUOVA



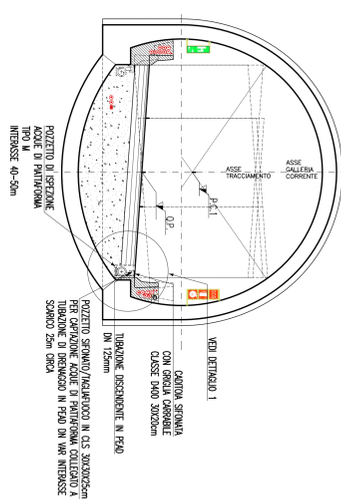
SEZIONE TIPO ASSI "A" E "C"
IN GALLERIA NATURALE
IN CORRISPONDENZA PIAZZOLE DI SOSTA



SEZIONE TIPO ASSI "A" E "C"
IN GALLERIA NATURALE



SEZIONE TIPO ASSI "B" E "D"
IN GALLERIA NATURALE



Stretto
di Messina

Consorzio per la progettazione, esecuzione e gestione dell'adeguamento della Via Stretta e l'istituzione di un sistema di gestione della viabilità stradale.

EUROLINK S.C.A.R.L.
IMPIEGATO S.p.A. (Messina)
SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE ENCOGOLA S.p.A. (Messina)
CORPORATION WATERWORKS AND SUPPLY S.A.U. (Messina) (ex Soc. Cogefi s.r.l. (Messina))
SHIKAWATA - HIRAWA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (Messina)
A.C.S. S.C.P.A. - CONSORCIO STRADE (Messina)

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA
PROGETTO DEFINITIVO

IL PROGETTISTA
Dott. Ing. F. Galea
Dott. Ing. E. Esposito
Dott. Ing. G. Esposito
Dott. Ing. S. Esposito
Dott. Ing. S. Esposito

IL CONTRIBUENTE GENERALE
PROJECT MANAGER
DIRETTORE GENERALE
E RUP (Veduta)
(Ing. S. Esposito)

SIRETTO DI MESSINA
Amministrazione Regionale
(Dott. F. Galea)

COLLEGAMENTI VERSANTE CALABRIA C6B0022-F0
P.O.C.SB - STUDI DI BASE
P.O.C.SB C7 - Caratterizzazione idrologica e schema della rete idrica
D.C.SB.C7.00 - Generale

Tipologia: opere di drenaggio della prodottostrada stradale - Tav. 4

CONTE	DATA
C G O Z I O I P S A D C S B C Z G O O O O O 4 F O I : 1 0 0	10/05/2017
REVISIONE	REVISIONE
5. SIRETTO I. SIRETTO I. SIRETTO I.	5. SIRETTO I. SIRETTO I. SIRETTO I.