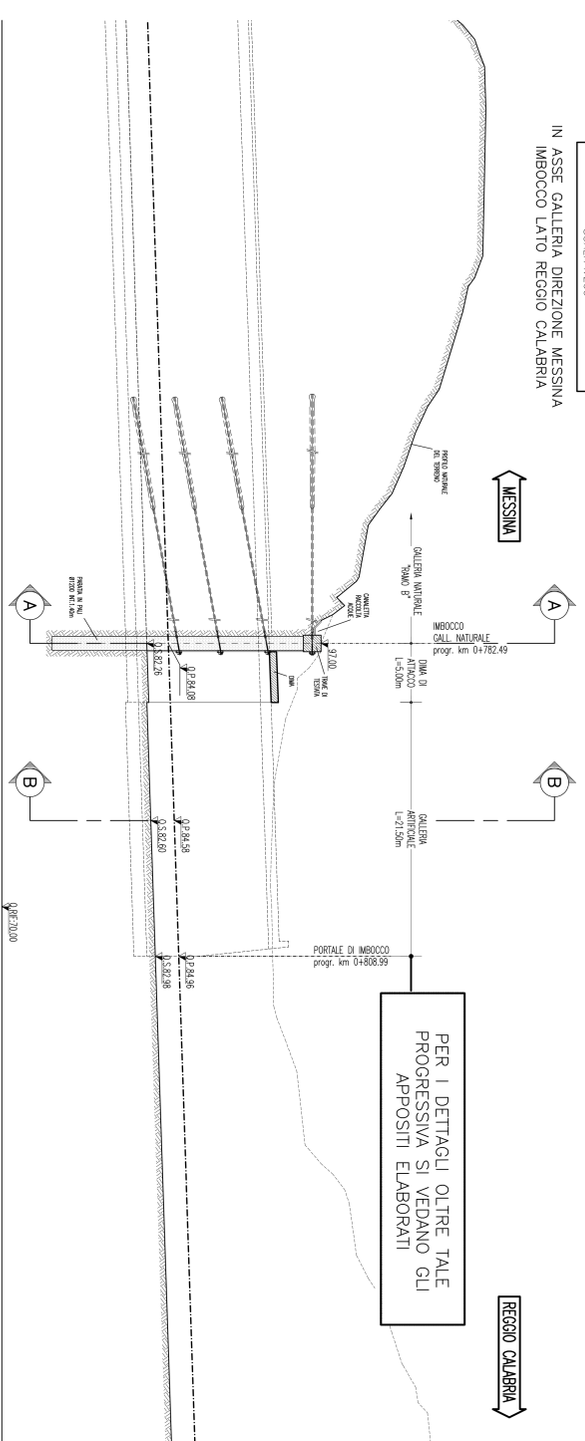


TABELLA PUNTI DI RACCOMANDO

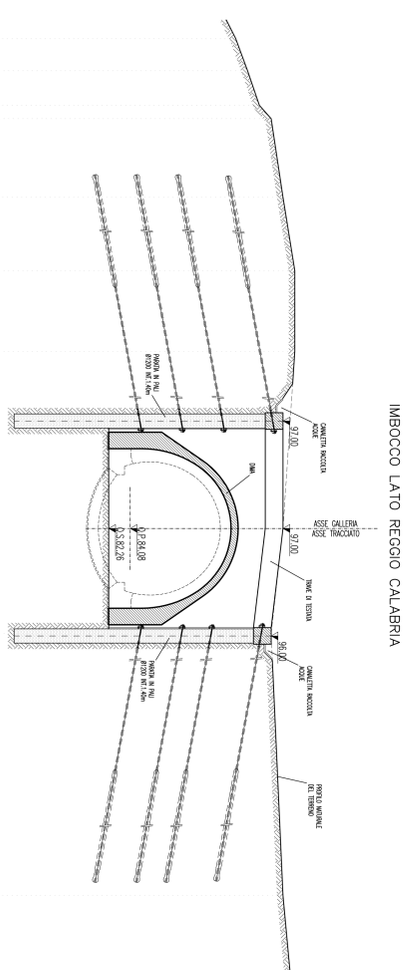
PUNTO	A	B	C	D	E	F	G	H	I
X	202.611.313	X	202.618.754	X	202.618.754	X	202.618.754	X	202.618.754
Y	532.295.898	Y	532.426.522	Y	532.426.522	Y	532.426.522	Y	532.426.522
Ø	596.726.935	Ø	65.199.949	Ø	65.199.949	Ø	65.199.949	Ø	65.199.949
PUNTO B		X	202.618.754	X	202.618.754	X	202.618.754	X	202.618.754
Y	532.426.522	Y	532.426.522	Y	532.426.522	Y	532.426.522	Y	532.426.522
Ø	596.726.935	Ø	65.199.949	Ø	65.199.949	Ø	65.199.949	Ø	65.199.949
PUNTO C		X	202.626.527	X	202.626.527	X	202.626.527	X	202.626.527
Y	532.431.383	Y	532.431.383	Y	532.431.383	Y	532.431.383	Y	532.431.383
Ø	596.726.935	Ø	65.199.949	Ø	65.199.949	Ø	65.199.949	Ø	65.199.949

- NOTE GENERALI**
- FASI ESECUTIVE**
- FASE 1 - SPAMMANTI PER ESECUZIONE PIANA**
 - SCHEMI DI BRASSI DI TRAVI CANTIERE SOTTO ALTA AZIONE IN REALIZZAZIONE PIANA
 - REALIZZAZIONE OPERE DI SOSTEGNO PROVVISORIE
 - REALIZZAZIONE OPERE DI SOSTEGNO PROVVISORIE
 - REALIZZAZIONE OPERE DI SOSTEGNO PROVVISORIE
 - FASE 2 - ESECUZIONE OPERE DI SOSTEGNO PROVVISORIE**
 - REALIZZAZIONE OPERE DI SOSTEGNO PROVVISORIE
 - REALIZZAZIONE OPERE DI SOSTEGNO PROVVISORIE
 - REALIZZAZIONE OPERE DI SOSTEGNO PROVVISORIE
 - FASE 3 - SPAMMANTI PER RIBASSO A QUOTA GALLERIA ARTIFICIALE**
 - SCHEMI DI BRASSI DI TRAVI CANTIERE SOTTO ALTA AZIONE IN REALIZZAZIONE PIANA
 - REALIZZAZIONE OPERE DI SOSTEGNO PROVVISORIE
 - REALIZZAZIONE OPERE DI SOSTEGNO PROVVISORIE
 - REALIZZAZIONE OPERE DI SOSTEGNO PROVVISORIE
 - FASE 4 - ESECUZIONE CONSOLIDAMENTI SEZIONE DI ATTACCO E GETTO CIVILI**
 - ESECUZIONE DEI CONSOLIDAMENTI E COMPRESI LE OPERE DI SOSTEGNO PROVVISORIE
 - ESECUZIONE DEI CONSOLIDAMENTI E COMPRESI LE OPERE DI SOSTEGNO PROVVISORIE
 - ESECUZIONE DEI CONSOLIDAMENTI E COMPRESI LE OPERE DI SOSTEGNO PROVVISORIE
 - FASE 5 - GETTO GALLERIA ARTIFICIALE E MURI DI SOSTEGNO**
 - ESECUZIONE DEI CONSOLIDAMENTI E COMPRESI LE OPERE DI SOSTEGNO PROVVISORIE
 - ESECUZIONE DEI CONSOLIDAMENTI E COMPRESI LE OPERE DI SOSTEGNO PROVVISORIE
 - ESECUZIONE DEI CONSOLIDAMENTI E COMPRESI LE OPERE DI SOSTEGNO PROVVISORIE
 - FASE 6 - REALIZZAZIONE OPERE DI VIGILANZA DI PROGETTO**
 - ESECUZIONE DEI CONSOLIDAMENTI E COMPRESI LE OPERE DI SOSTEGNO PROVVISORIE
 - ESECUZIONE DEI CONSOLIDAMENTI E COMPRESI LE OPERE DI SOSTEGNO PROVVISORIE
 - ESECUZIONE DEI CONSOLIDAMENTI E COMPRESI LE OPERE DI SOSTEGNO PROVVISORIE
 - FASE 7 - SISTEMAZIONE FINALE VERSANTI**
 - ESECUZIONE DEI CONSOLIDAMENTI E COMPRESI LE OPERE DI SOSTEGNO PROVVISORIE
 - ESECUZIONE DEI CONSOLIDAMENTI E COMPRESI LE OPERE DI SOSTEGNO PROVVISORIE
 - ESECUZIONE DEI CONSOLIDAMENTI E COMPRESI LE OPERE DI SOSTEGNO PROVVISORIE

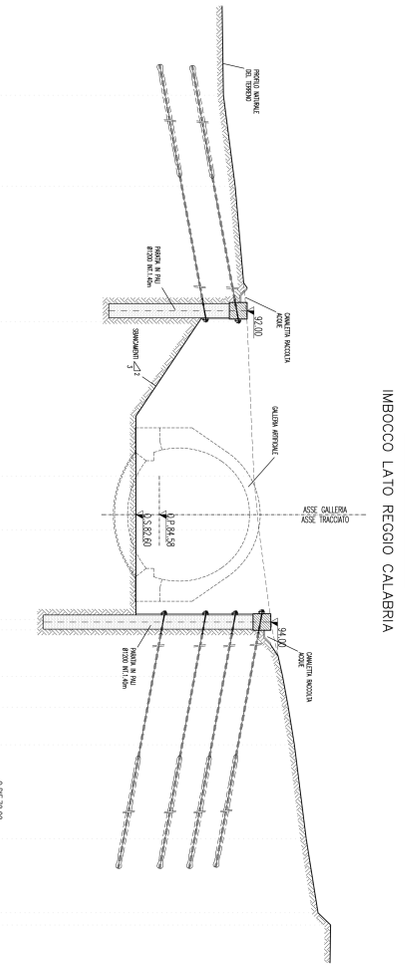
PROFILLO LONGITUDINALE
SCALA 1:200



SEZIONE A-A
SCALA 1:200



SEZIONE B-B
SCALA 1:200



Stretto di Messina

Coordinatore per la progettazione, direzione e gestione del cantiere, nella fase di S.M.A. e S.M.C.

Progetto definitivo

EuroLink S.p.A.

SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE EVACUATA S.p.A. (Messina)

COOPERATIVA MANUTENZIONE E SERVIZI S.p.A. (Messina)

SHIKAWAKA - HANBA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (Messina)

A.C.I. S.p.A. - CONSORCIO STABILE (Messina)

COLLEGAMENTI CALABRIA

INFRASTRUTTURE STRADALI OPERE CIVILI

RAMO B

PLANIMETRIA - PROFILI E SEZIONI IN FASE COSTRUTTIVA

CS0280.F01

Stretto di Messina

Coordinatore per la progettazione, direzione e gestione del cantiere, nella fase di S.M.A. e S.M.C.

Progetto definitivo

EuroLink S.p.A.

SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE EVACUATA S.p.A. (Messina)

COOPERATIVA MANUTENZIONE E SERVIZI S.p.A. (Messina)

SHIKAWAKA - HANBA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (Messina)

A.C.I. S.p.A. - CONSORCIO STABILE (Messina)

nome: D:\E\FILE\CS0280.F01.GNS