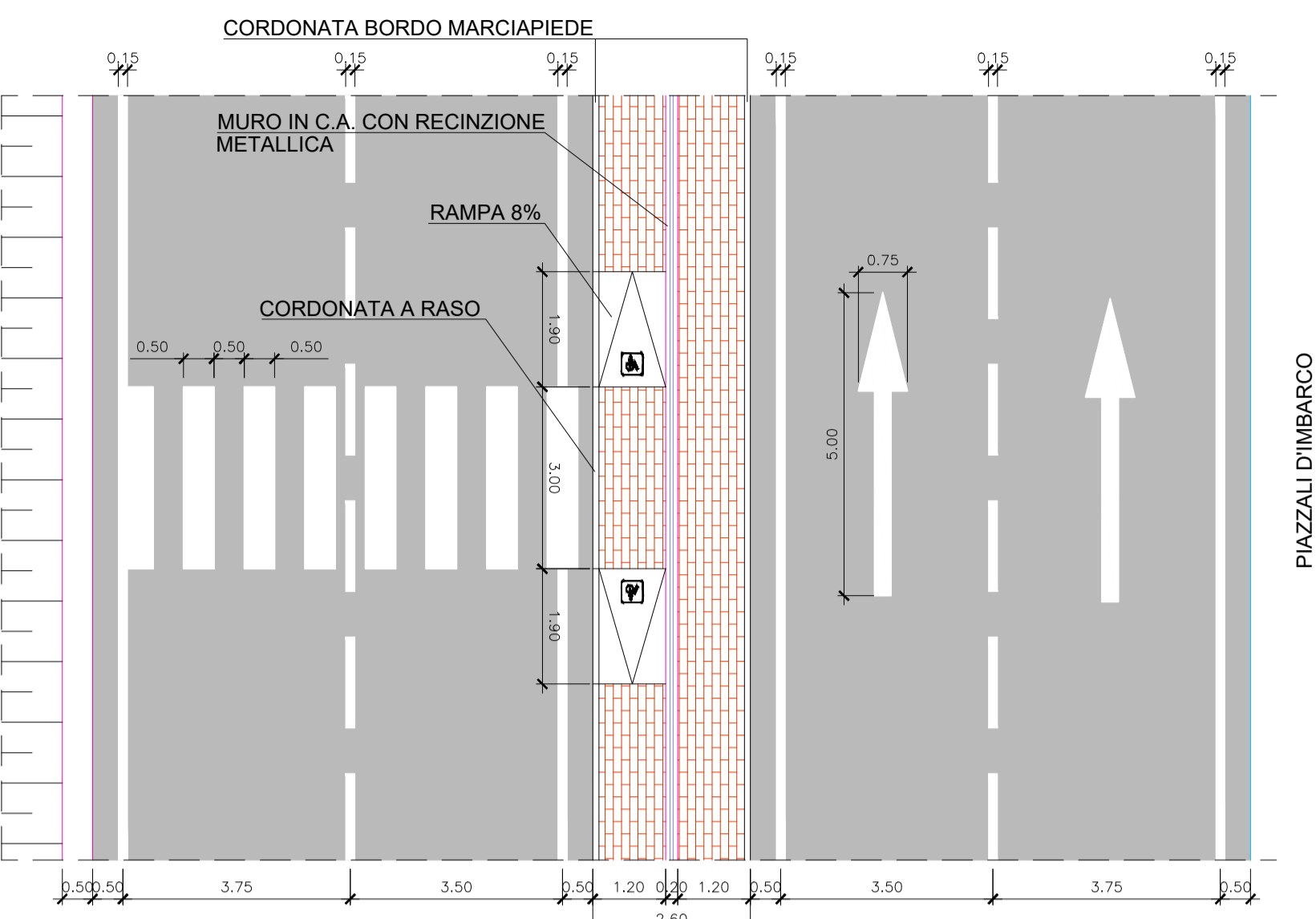


PARTICOLARE SEGNALETICA ORIZZONTALE

Scala 1:100

PLANIMETRIA SEGNALETICA
Scala 1:100



LA SEGNALETICA PREVISTA DEVE ESSERE CONFORME AI MODELLI E TIPI DI CUI AL DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA DEL 16/12/1992 - n. 495 - MODIFICATO ED INTEGRATO DAL DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA DEL 16/09/1999 - n. 610 ED EVENTUALI SUCCESSIVE MODIFICHE E / O INTEGRAZIONI.

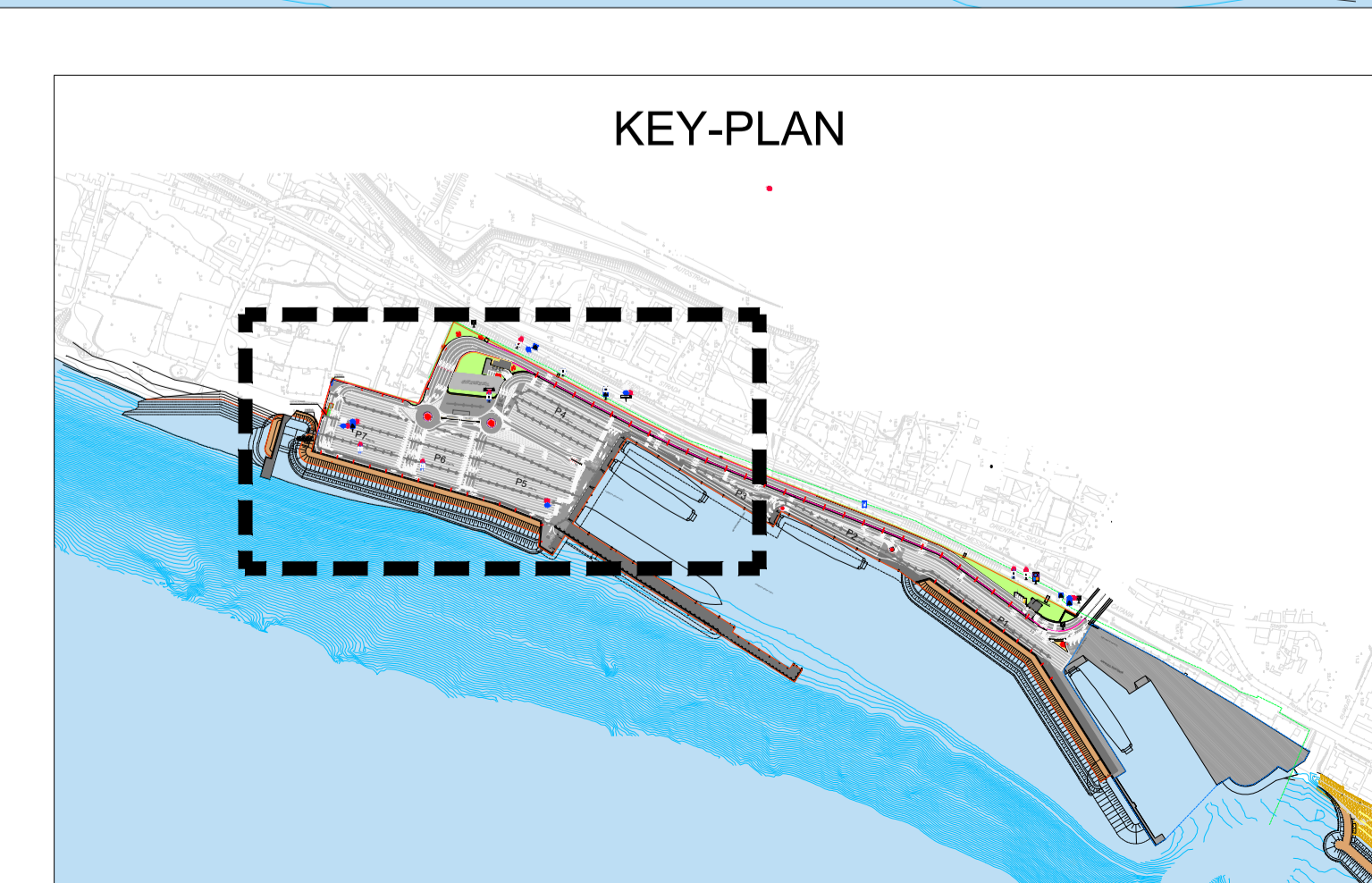
Segnaletica verticale - art. 39 Codice della Strada
Segnaletica orizzontale - art. 40 Codice della Strada
Segnali luminosi - art. 41 Codice della Strada
Segnali complementari - art. 42 Codice della Strada

DEI NON INDICATO DIVERSAMENTE, LE DIMENSIONI DEI SEGNALE DI PERICOLO, PRECEDENZA, DIVIETO, OBBLIGO E UTILE PER LA GUIDA SONO DI TIPOLOGIA "NORMALE" E OIE:

- CERCHIO (diavolo = obbligo) - Art. H.2.05.1 a (Pelticola classe 1)
- TRIANGOLO - Art. H.2.05.1 b (Pelticola classe 1)
- QUADRATO - Art. H.2.05.2a (Pelticola classe 2)
- OTTAGONO - Art. H.2.05.2 b (Pelticola classe 2)

SEGNALI DA DISPORRE SU "PANETTONE" IN CALCESTRUZZO GLI ALTRI SARANNO INSTALLATI SU PALI CON PLINTA A TERRA O SU NEW JERSEY DOVE INDICATO IN PLANIMETRIA.

NELLA POSA IN OPERA DELLA SEGNALETICA VERTICALE L'IMPRESA APPALTRICE DEVE ROBERTARE QUANTO PRESCRITTO DAL P.P.A. n. 495 del 16/12/1992 e s.m. "REGOLAMENTO DI ESECUZIONE DEL CODICE DELLA STRADA RELATIVO ALLA SEGNALETICA" (ART. 10) (SPAZIO DI AVVIAMENTO TRA IL CONDUCENTE ED IL SEGNALE LIBERO DA OSTACOLI).



Comune di Messina

IMPRESA APPALTRICE
CO.E.D.MAR.
30105 Craggia (VE) Tel: +39 041 4907 955
Boschero F. 101 00 00 Fax: +39 041 4907 914
www.coedmar.it cont@coedmar.it

COOPATA
INTEGRA
45130 Bologna Tel: +39 051 919 300
Via V. C. Lupatelli, 102 Fax: +39 051 919 300
www.integraingegneria.it integraingegneria@integraingegneria.it

PROGETTAZIONE
FCM ingegneria
20135 Milano (VE) Tel: +39 041 5783 711
Viale Bernardino, 8/10 Fax: +39 041 4203 933
www.fcmingegneria.com fcm@fcmingegneria.com

IDROTEC
20148 Milano Tel: +39 02 8642 2053
Via Carampani, 27 Fax: +39 02 8642 5133
www.idrotec-ingenieria.it mail@idrotec-ingenieria.it

Ing. Vincenzo Iacopino
Studio Tecnico Falzea
Arch. Claudio Lucchini
Ing. Antonio Marino
Dist. Geol. Sergio Duffin

PROGETTO
COMUNE DI MESSINA
LAVORI DI COSTRUZIONE DELLA PIATTAFORMA LOGISTICA INTERMODALE TREMESTIERI CON ANNESSO SCALO PORTUALE - PRIMO STRALCIO FUNZIONALE

EMMISSIONE
PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO
H - VIABILITA' E PIAZZALI
Planimetria segnaletica orizzontale e verticale - 1/2

REV.	DATA	FILE	OGGETTO	DIS.	APPR.
1					
2					
3					
4					
5					

LABORATOIO N. **H109**

DATA	SCALA	FILE	Z/N.
05/09/2017	1:500	104_H109_0.dwg	1044

PROGETTO: DISEGNO VERIFICA APPROVAZIONE
L. De Bened. I. Cagnin L. Masiero T. Tassi