

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. 670 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

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

CERCHIO (davanti a obbligo) - Art. H.2.05.1 a (Pellecca classe 2)  
 TRIANGOLO - Art. H.2.05.1 a (Pellecca classe 1)  
 QUADRATO - Art. H.2.05.2 a (Pellecca classe 2)  
 OTTAGONO - Art. H.2.05.2 a (Pellecca classe 2)

SEGNALI DA DISPORRE SU "PANETTORE" IN CALCESTRUZZO OGLI ALTRI SARANNO INSTALLATI SU PALI CON PLINTO A TERRA O SU NEW JERSEY DOVE INDICATO IN PLANIMETRIA.

NELLA POSA IN OPERA DELLA SEGNALETICA VERTICALE, L'IMPRESA APPALTRICE DEVE ROSETTARE QUANTO PRESCRITTO DAL P.P.A. n. 495 del 16.12.1992 e s.m.i. "REGOLAMENTO DI ESECUZIONE DEL CODICE DELLA STRADA RELATIVO ALLA SEGNALETICA" AL PARAGRAFO (SPAZIO DI AVVIAMENTO) TRA IL CONDUCENTE ED IL SEGNALE STIPULATO LIBERO DA OSTACOLI.

**Comune di Messina**

IMPRESA APPALTRICE  
**CO.ED.MAR.**  
 30105 Craggia (VE) Tel. +39 041 4967 955  
 Biondini F. 168 00100 Fax +39 041 4967 914  
 www.coedmar.it central@coedmar.it

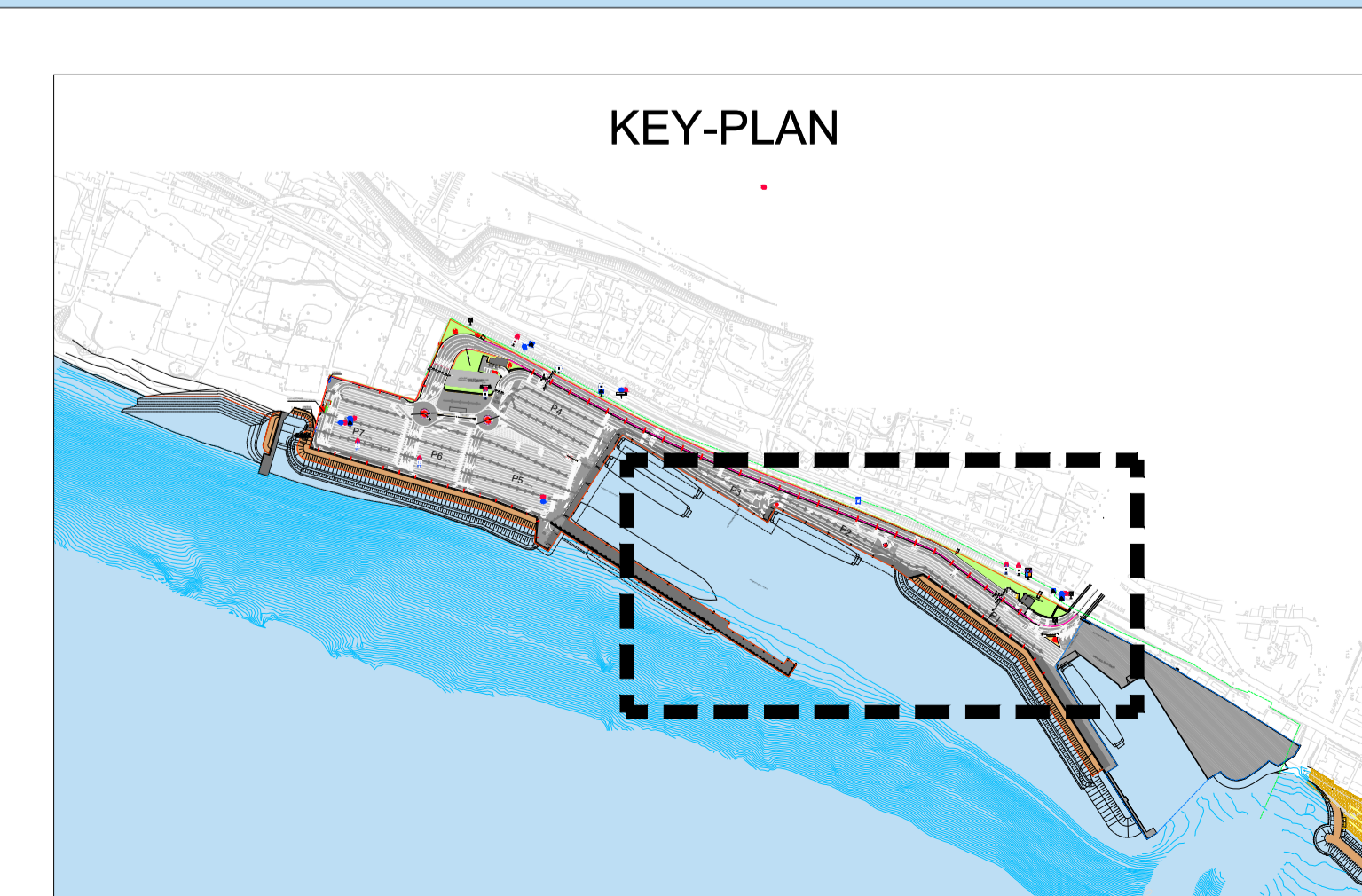
COOPFIATA  
**INTEGRA**  
 4110 Bologna Tel. +39 051 919 300  
 Via E. Lupat. 1022 Fax +39 051 919 300  
 www.integraindustria.it integraindustria@integro.it

PROGETTAZIONE  
**FCM**  
 ingegneria  
 20148 Milano Tel. +39 02 5780 711  
 Viale Bernardino, 8/10 Fax +39 02 4203 033  
 www.fcmingegneria.com fcm@fcmingegneria.com

**IDROTEC**  
 20148 Milano Tel. +39 02 8642 2053  
 Via Caviglioglio, 27 Fax +39 02 8642 3133  
 www.idrotec-engineering.it idrotec@idrotec-engineering.it

Ing. Vincenzo Iacopino  
 Studio Tecnico Falba  
 Arch. Claudio Lucchesi  
 Ing. Antonio Marino  
 Dott. Geol. Sergio Duffin

Via Regina Elena, 105 - Messina  
 Via S. Sabina, 107 - Messina  
 Via Roma, 117 - Pace del Mare (ME)  
 Via Poeta, 6 - Messina  
 Via Nerone, 4 - Torre Faro (ME)



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

EMISSIONE  
**PROGETTO ESECUTIVO**

TITOLO  
**H - VIABILITA' E PIAZZALI**  
 Planimetria segnaletica orizzontale e verticale - 02

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

LABORATORIO N. **H110**

DATA	SCALA	FILE	Z.N.
02/09/2017	1:500	104_H110_0.dwg	1044

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