

PROGETTO DEFINITIVO **COLD IRONING**

PORTOFERRAIO

Titolo Elaborato:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA DELLE AREE DI INTERVENTO

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO:
02		Verifica	
01	Mar. 2023	Seconda emissione	
00	Feb. 2023	Prima emissione	
<u>Progettista:</u> Ing. Davide Sciutto		<u>Gruppo di progettazione:</u> Ing. Giorgio Mainardi Ing. Barbara Bottoni Ing. David Zanobetti Arch. Francesca Pichi Geol. Dario D'Avino Progetec s.n.c.	
Coordinatore della progettazione:		Organismo di verifica	IL RUP
Ing. Davide Sciutto		Malvezzi & Partners	Ing. Sandra Muccetti
			IL DIRIGENTE
			Ing. Sandra Muccetti



Sommario

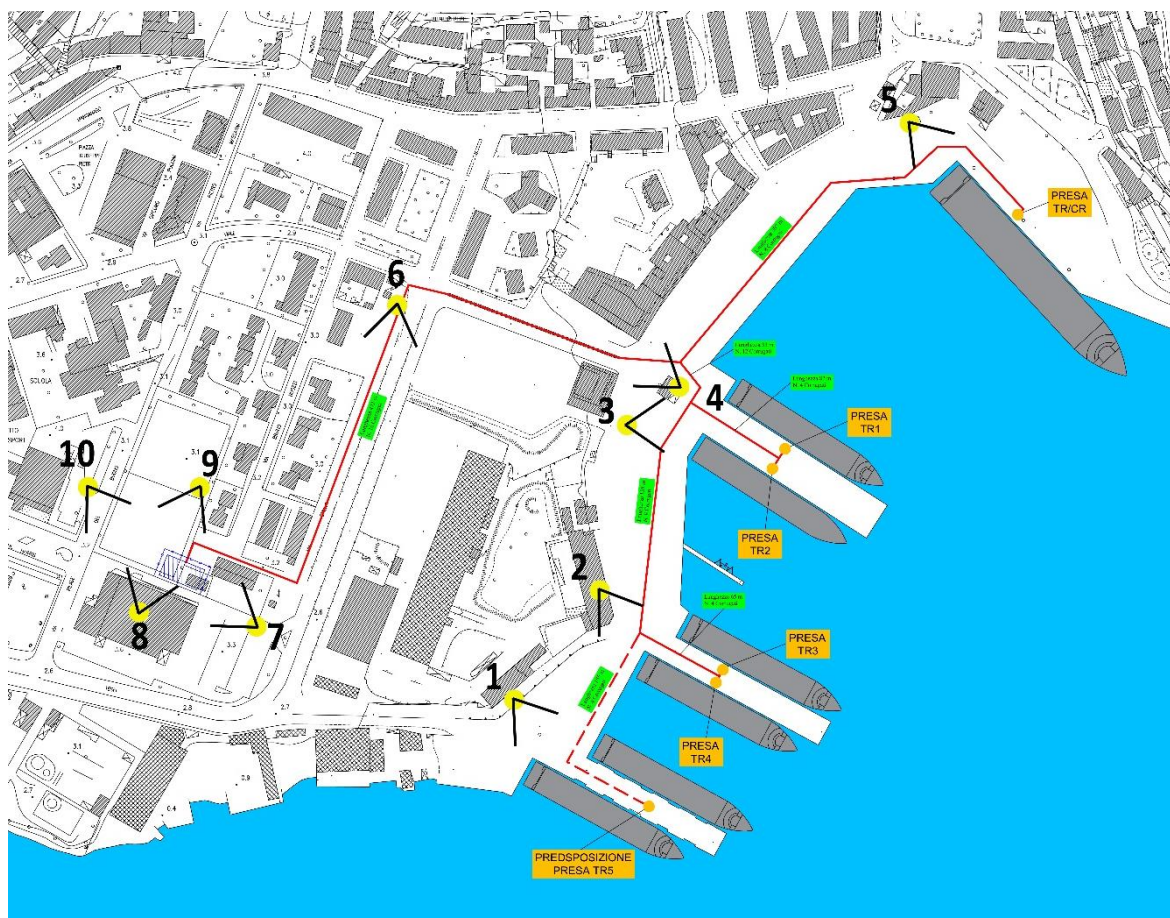
Premessa	2
Documentazione fotografica delle aree di intervento a Portoferraio	3

Premessa

Un'accorta documentazione grafica è indispensabile per poter rappresentare l'attuale stato dei luoghi dove verrà realizzato il Cold Ironing, per comprendere così il contesto in cui esso va ad incidere.

Per questo è stato inserito una planimetria generale del porto che rappresenta, schematizzate, le tre macro-categorie di intervento, ovvero banchine, cabine di trasformazione e cavidotti, e contestualmente indica i vari punti di ripresa degli scatti poi inseriti nella documentazione.

Documentazione fotografica delle aree di intervento a Portoferraio



Planimetria dei punti di scatto



Foto 1 – Banchine da elettrificare (rif. punto di scatto 1)



Foto 2 – Banchine da elettrificare (rif. punto di scatto 1)



Foto 3 – Banchine da elettrificare (rif. punto di scatto 2)



Foto 4 – Banchine da elettrificare (rif. punto di scatto 3)



Foto 5 – Percorso dei cavidotti (rif. punto di scatto 4)



Foto 6 – Banchine da elettrificare (rif. punto di scatto 5)



Foto 7 – Percorso dei cavidotti in ambito cittadino (rif. punto di scatto 6)



Foto 8 – Area su cui sarà realizzata la cabina di distribuzione (rif. punto di scatto 7)



Foto 9 – Area su cui sarà realizzata la cabina di distribuzione (rif. punto di scatto 7)



Foto 10 – Area su cui sarà realizzata la cabina di distribuzione (rif. punto di scatto 8)



Foto 11 – Area su cui sarà realizzata la cabina di distribuzione (rif. punto di scatto 8)



Foto 12 – Area su cui sarà realizzata la cabina di distribuzione (rif. punto di scatto 9)



Foto 13 – Area su cui sarà realizzata la cabina di distribuzione (rif. punto di scatto 9)