



COMMITTENTE	Prov. Regionale di Ragusa	INFRASTRUTTURE DI ASSISTENZA E CONTROLLO DEL PORTO DI POZZALLO E DEGLI AGGLOMERATI INDUSTRIALI	Rev.n.	Data
LOCALITA'	Comune Pozzallo (RG)			
OGGETTO	Stazione di servizio passeggeri porto di Pozzallo			
DESCRIZIONE	RELAZIONE SULLE INTERFERENZE			
Studio Dott. Ing. C. MOLTISANTI SIRACUSA Via Damone, r.co I n.8 Tel. 0931-411448	Scala	/	PROGETTO N. S/1103	DATA
	Tavola	B7	Progettista:	Dott. Ing. C. Moltisanti
	Diseg.	A.M.	Direttore lavori:	Dott. Ing. C. Moltisanti
			Collaboratori:	Dott. Ing. A. Moltisanti Dott. Ing. G. Moltisanti

Questo disegno e' di Ns. proprieta' e non puo' essere riprodotto o mostrato a terzi senza la Ns. autorizzazione.

Committente : Provincia Regionale di Ragusa

Località : Porto di Pozzallo (RG)

Opera : Realizzazione della stazione passeggeri nel porto di Pozzallo

RELAZIONE SULLE INTEFERENZE

La stazione passeggeri sarà realizzata all'interno del piazzale del Porto di Pozzallo occupando una piccola porzione (circa 1500 mq) dello stesso.

Sotto il piazzale presumibilmente passano alcune reti relative agli impianti esistenti nel porto ma gli Enti preposti (Capitaneria di Porto, Consorzio ASI) non possiedono e quindi non hanno potuto fornire al progettista una planimetria con l'indicazione degli impianti.

L'unica rete conosciuta con una certa precisione è quella di raccolta delle acque bianche perché i canali di raccolta sono ben visibili in superficie per la presenza delle grate metalliche.

In merito a quest'ultima rete si provvederà a deviarne il percorso limitatamente alla zona di interferenza tra il costruendo edificio ed uno dei canali di raccolta esistenti.

Sul resto delle possibili interferenze, il progettista, a causa della totale assenza di informazioni da parte degli Enti, in fase di progettazione, non è in grado di valutare le interferenze e di studiarne la risoluzione. Tali eventualità saranno valutate nel corso dei lavori ed affrontate conseguentemente.