



MONTE

wc chimici
 spogliatoi
 ufficio
 box materiali pericolosi
 deposito materiali
CANTIERE BASE
 Sup.= 300 mq
 accesso pedoni
 accesso mezzi

cassone scarrabile

VALLE

424.00

396.00

396.00

387.50

379.00

372.00

372.00

374.50

380.00

358.00

423.00

417.00

372.00

LEGENDA

- nuova recinzione L=70m
- corrimano esistente da trattare L=900m
- Cx nuovi cancelli n°9
- Area di cantiere



REGIONE SICILIANA
 Assessorato regionale dell'energia
 e dei servizi di pubblica utilità
 Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti



PROGETTO ESECUTIVO

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO : Dott. Giuseppe Lombardo

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI TRA:

Mandatario: **SERING INGEGNERIA** (Logo) Mandanti: **REGIONE SICILIANA** (Logo) **STUDIO DI INGEGNERIA** (Logo)

REDAZIONE DELL'ELABORATO: **SERING Ingegneria S.r.l.**
 COORD. SICUR. IN FASE DI PROG.: Dott. Ing. Giuseppe Romita

RESPONSABILE E COORDINATORE DI PROGETTO PER L'RTP : SERING Ingegneria S.r.l.

TITOLO: **5. SICUREZZA PLANIMETRIA DELL'AREA DI CANTIERE**

CODICE: **PE-SIC-606-02**

	REDATTO C. Tafone	CONTROLLATO G. Romana	APPROVATO G. Spacale	NOME FILE: PE-SIC-606-02
REVISIONE	N	DESCRIZIONE		RED. VER. APP.
	00	Emissione Aprile 2021		C.T. G.R. G.S.
	01	Emissione a seguito di aggiornamento		C.T. G.R. G.S.
02	Emissione a seguito di verifica		C.T. G.R. G.S.	DATA: Ottobre 2021
				SCALA: -

A TERMINI DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE