



LEGENDA			
	EDIFICI DI NUOVA COSTRUZIONE		
	RECINZIONE DI CANTIERE		
	PONTEGGIO DI CANTIERE		
	ACCESSO CARRABILE		ACCESSO PEDONALE
	VIABILITÀ CARRABILE DEI MEZZI DI CANTIERE		
	VIABILITÀ PEDONALE		
	VIABILITÀ SEGNALE PRESENZA CANTIERE		
	LINEA ELETTRICA DI CANTIERE		
	IMPIANTO DI MESSA A TERRA E SCARICHE ATMOSFERICHE		
	BARACCAMENTI		
	AREA DI STOCCAGGIO MATERIALI		
	AREA DI CARICO E SCARICO MERCI		
	AREA DI INTERFERENZA MOVIMENTAZIONE DEI CARICHI CON LE GRU		
	GUARDIANIA		
	POSTAZIONE DI LAVORO FISSA		
	TETTOIA DI PROTEZIONE PER PERCORSI PEDONALI		
	IMPIANTO LAVAGGIO RUOTE		
	IDRANTE A PIOGGIA E DIREZIONALE PER ABBATTIMENTO POLVERI		
	PRESIDIO ANTINCENDIO		
	QUADRO ELETTRICO DI CANTIERE		ESTINTORE CO ₂ PER Q.E. ED A POLVERE 6 kg
	PUNTO DI RACCOLTA		CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO

MINISTERO DELLA DIFESA

DIREZIONE DEI LAVORI E DEL DEMANIO

TARANTO - ARSENALE MARITTIMO MILITARE

LAVORI DI DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE DELLA CASERMA SOMMERGIBILI "FARINATI"

FASE: PROGETTO ESECUTIVO

DISCIPLINA: SICUREZZA

DESCRIZIONE: Layout di Cantiere - Attività di Ricostruzione

TAVOLA: 2015-E-AG-PS-02

CODICE COMMESSA: 2015	C.E. 031217 C.U.P. D58C19000020001	CIG: 79923675E4 D58C19000020001	SCALA: 1:200	DATA: OTTOBRE 2021
-----------------------	---------------------------------------	------------------------------------	--------------	--------------------

SOCIETA' MANDATARIA:

SO.IN.CI.
Via di Sacco Pastore 4 - 00141 Roma
Tel. 06 97848041 - Fax 06 97848175

SOCIETA' MANDANTI:

OKG
The OK Design Group

in tec
Soc. Coop.

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
C.V. Marcello Tomassi

Revisione	Data	Riferimento revisione

Ci riserviamo la proprietà di questo elaborato grafico con divieto di divulgarlo a terzi senza nostra autorizzazione.

Coordinamento generale
Arch. Massimo Cantagallo
Progetto Architettonico
Arch. Massimo Cantagallo
Progetto Strutturale
Ing. Sergio Bettolini
Progetto Impianti Meccanici
Ing. Tito Vespasiani
Progetto Impianti Elettrici
Ing. Tito Vespasiani
Progetto Antincendio
Ing. Carlo Rossi