



- DA RILIEVI EFFETTUATI NON SI E' RISCONTRATO LA PRESENZA DI AMIANTO; NEL CASO CONTRARIO L'APPALTATORE DOVRA' PROVVEDERE ALLA SUA RIMOZIONE E AL TRASPORTO A DISCARICHE AUTORIZZATE SEGUENDO TUTTI GLI ACCORGIMENTI TECNICI REGOLATI DALLE VIGENTI NORMATIVE.
- QUESTE PLANIMETRIE NON GARANTISCONO L'ESISTENZA E LA POSIZIONE DELLE LINEE DI SERVIZIO. SOTTERRANEE. SARA' RESPONSABILITA' DELL'APPALTATORE VERIFICARE PRIMA DELL'INIZIO DEI LAVORI L'UBICAZIONE E/O L'ESISTENZA DI TUTTE LE LINEE DI SERVIZIO CHE SI RISCONTRANO NELL'AREA DEL PROGETTO E COORDINARE I LAVORI DI SCAVO IN MODO DA MINIMIZZARE I POSSIBILI RISCHI COLLEGATI ALLE INTERFERENZE CON LE UTENZE INTERRATE ESISTENTI, DANNI E INTERRUZIONI INDESIDERATE DEI SERVIZI. PRIMA DI INIZIARE GLI SCAVI EFFETTUARE SONDAGGIO CON GEORADAR.
- EVENTUALI MANUFATTI (CONTAINER PREFABBRICATI,FABBRICATI ESTERNI IN ACCIAIO E COPERTURA A TELO. ECC) E TUTTI I MATERIALI DI RISULTA (GRUPPI ELETTROGENI IN DISUSO, STRUTTURE METALLICHE ED APPARECCHIATURE ELETTRICHE ECC) INSISTENTI NELL'AREA DI CANTIERE E PRESENTI AL MOMENTO DEL RILIEVO, DOVRANNO ESSERE RIMOSSI A CURA DEL COMMITTENTE.
- LA NUMERAZIONE PROGRESSIVA DELLE NOTE DI DEMOLIZIONI NON RAPPRESENTA LA CRONOLOGIA NELL'ESECUZIONE DELLE STESS E CHE ANDRA' APPROFONDIRA' CON L'APPALTATORE.

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: DEMOLIZIONI

DESCRIZIONE:
Sezioni C-D-E

TAVALO: 2015-E-EG-DM-14

CODICE COMMESSA:
2015

C.E. 031217
C.U.P.

CIG: 79923675E4
D58C19000020001

SCALA:
1:50

DATA:
OTTOBRE 2021

SOCIETA' MANDATARIA:

AVASO.IN.CI.

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

SOCIETA' RANDATI:

OKG

The OK Design Group

in tec.

Soc. Cons.

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
C.V. Marcello Tomassi

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

Revisione	Data	Riferimento revisione			
01	28/11/2021	Rapporto Iniziale di Verifica del 12/11/2021			

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