



LEGENDA

DEMOLIZIONE FABBRICATI

CORPO 1

CORPO 2

CORPO 3

CORPO 4

RICOVERO N.14

IMPRONTA NUOVO EDIFICIO

LIMITE DELL'INTERVENTO

EDIFICI ESISTENTI

NOTE DI DEMOLIZIONE		
1	Decespugliamento aree verdi	
2	Demolizione pavimentazione in asfalto incluso il sottofondo, fino a quota +0.50m s.l.m.	
3	Demolizione pavimentazione marciapiedi incluso sottofondo	
4	Demolizione di muretto di recinzione in cls h = 1,10 m sp. 20 cm	
5	Rimozione di recinzione metallica	
6	Rimozione cancelli metallici di ingresso	
7	Demolizione di pilastri esterni in muratura/c.a.	
8	Rimozione pali di illuminazione	
9	Rimozione fontana esistente e successivo ricollocamento	
10	Rimozione asta metallica per alloggiamento bandiera	
11	Demolizione corpi 1-2-3-4, incluse le fondazioni fino a quota +0.50m s.l.m. In corrispondenza delle nuove fondazioni su pali demolire i cordoli di fondazione esistenti, fino alla quota di imposta dei nuovi plinti	
12	Demolizione RICOVERO n.14, fino a quota +0.50m s.l.m.	
13	Rimozione alberature esistenti	
14	Rimozione lastre in cls e riempimento fossa con materiale drenante	

0.00 Rif. quota: quota assoluta espressa in metri rispetto al livello del mare  
0.00 m di Progetto: +1.75 m s.l.m.



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: Planimetria Demolizioni Esterne

TAVOLA: 2015-E-EG-DM-02

CODICE COMMESSA: 2015

C.E. 031217  
C.U.P. D58C19000020001

CIG: 79923675E4

SCALA: 1:200

DATA: OTTOBRE 2021

SOCIETA' MANDATARIA:  
  
Via di Sacco Pastore 4 - 00141 Roma  
Tel. 06 97848041 - Fax 06 97848175

SOCIETA' MANDANTI:  
  
The OK Design Group

  
in tec

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
C.V. Marcello Tomassi

Revisione

Data

Riferimento revisione

02

26/07/2021

Rapporto Iniziale di Verifica del 09/07/2021

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

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