



PENSILINA TIPO CON PANNELLI FOTOVOLTAICI  
PER RICARICA/FERMATA NAVETTE ELETTRICHE  
PIANTE E PROSPETTI  
SCALA 1:50

SISEMAZIONE ESTERNA AREA DI PARCHEGGIO ENTRY POINT  
PLANIMETRIA DI PROGETTO  
SCALA 1:200



**MINISTERO DELLA DIFESA**  
DIREZIONE GENERALE DEI LAVORI E DEL DEMANIO  
1° REPARTO - 3ª DIVISIONE

**TARANTO**  
PROGETTO DI RECUPERO E VALORIZZAZIONE  
TURISTICO-CULTURALE  
DELL'ARSENALE MILITARE DI TARANTO



FASE: **PROGETTO DI FATTIBILITÀ  
TECNICA ED ECONOMICA** SERIE: **ARCHITETTONICO**

DESCRIZIONE: **SISTEMAZIONE ESTERNA AREA DI PARCHEGGIO ENTRY POINT - PLANIMETRIA DI PROGETTO**

COD. PROGETTO:	IDENTIFICATIVO TAVOLA:	NOME FILE:	SCALA:
	<b>ARCH 18</b>	06_PERCORSI.DWG	1:200 1:50 - A1

PROGETTISTI DELL'A.D.:  
T.V. (INFR) Italia Ing. BALDINI  
S.T.V. (INFR) Paola Arch. RISI

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
C.V. (INFR) Marcello Ing. TOMASSI

REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	ESEGUITO:	CONTROLLATO:	APPROVATO:
0	22/07/2020	EMISSIONE			
1	15/03/2021	REVISIONE			
2					