



AGENZIA DEL DEMANIO

Direzione Regionale Calabria

VERIFICA/VALIDAZIONE/APPROVAZIONE

DATA E PROT CONSEGNA

VERIFICA/VALIDAZIONE/APPROVAZIONE

DATA E PROT

Affidamento dei servizi di progettazione definitiva ed esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione, direzione lavori, contabilità dei lavori ed accatastamento, finalizzati alla realizzazione della **nuova sede della D.I.A.**, sita in Reggio Calabria, Località Santa Caterina



PROGETTO ESECUTIVO

RTP:



MATE SOC. Coop.va (Mandataria)

Sede Legale e Operativa: Via San Felice, 21
40122 Bologna (BO)

Sede Operativa: Via Treviso, 18
31020 San Vendemiano (TV)

Dott. Geol. Alberto Caprara (Mandante)

Sede Legale e Operativa: Via Stiore 9/8, loc. Monteveglio
40053 Valsamoggia (BO)

PROPRIETA':



AGENZIA DEL DEMANIO

Agenzia del Demanio
Direzione Regionale Calabria
Via Gioacchino da Fiore, 34
88100 Catanzaro (CZ)

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
TRA LE ATTIVITÀ SPECIALISTICHE
Arch. Maurizio Papani

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA
Arch. Tommaso Cesaro

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA
Arch. Arturo Augelletta

PROGETTAZIONE STRUTTURALE
Ing. Mauro Perini

PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA
Ing. Lino Pollastri

GEOLOGIA
Dott. Geol. Alberto Caprara

CSP
Ing. Alessandro Sanna

DIRETTORE TECNICO
MATE SOC. COOP.VA
Arch. Maurizio Papani

TEAM DI PROGETTAZIONE:
Arch. Fabiana Aneghini
Arch. Martina Buccitti
Arch. Laura Mazzei

Il Responsabile Unico del Procedimento:
Ing. Salvatore Giglio

Il Responsabile Servizi Tecnici:
Ing. Salvatore Concettino

OGGETTO:
RELAZIONI E DOCUMENTI
Cronoprogramma

TAV N.
PE-RE-24_0

DATA
31.10.2018

SCALA
-

AGGIORNAMENTI

N.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
1					
2					
3					

COMUNE DI REGGIO CALABRIA
 REALIZZAZIONE DELLA NUOVA SEDE DELLA D.I.A. SITA IN LOCALITA' SANTA CATERINA A REGGIO CALABRIA
CRONOPROGRAMMA DELL'ESECUZIONE DEI LAVORI

nr. Descrizione	MESE 1				MESE 2				MESE 3				MESE 4				MESE 5				MESE 6				MESE 7				MESE 8				MESE 9				MESE 10				MESE 11			
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
1	accantieramento																																											
2	opere strutturali: platea di fondazione																																											
3	opere strutturali: travi e pilastri																																											
4	opere edili: pavimenti, tramezzi e tamponamenti																																											
5	opere edili: impermeabilizzazioni, isolamenti e finiture esterne																																											
6	opere edili: finiture interne																																											
7	aree esterne: sistemazione e realizzazione opere a verde																																											
8	installazione impianto fotovoltaico																																											
9	smobilizzo area d'intervento																																											

nr. Descrizione	MESE 12				MESE 13				MESE 14				MESE 15				MESE 16				MESE 17				MESE 18				MESE 19				MESE 20				MESE 21			
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
1	accantieramento																																							
2	opere strutturali: platea di fondazione																																							
3	opere strutturali: travi e pilastri																																							
4	opere edili: pavimenti, tramezzi e tamponamenti																																							
5	opere edili: impermeabilizzazioni, isolamenti e finiture esterne																																							
6	opere edili: finiture interne																																							
7	aree esterne: sistemazione e realizzazione opere a verde																																							
8	installazione impianto fotovoltaico																																							
9	smobilizzo area d'intervento																																							

NOTA: Il presente cronoprogramma è relativo alla sola realizzazione delle opere di progetto e si deve considerare successivo alle attività preliminari che verranno svolte nell'area. Quindi la bonifica da ordigni bellici con la supervisione archeologica si svolgeranno prima dell'insediamento del cantiere e al momento non se ne può stimare la relativa durata.