



PROGETTO PRELIMINARE
 PROGETTO DEFINITIVO
 PROGETTO ESECUTIVO

OGGETTO: Progettazione definitiva ed esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione, direzione lavori, contabilità dei lavori ed accatastamento, finalizzati al completamento e all'ampliamento del complesso edilizio costituito da un edificio a tre piani con XII reparto mobile della Polizia di Stato, in Reggio Calabria, loc. Santa Caterina, in Comune di Santa Caterina.

UBICAZIONE: Località Santa Caterina - Reggio Calabria

COMMITTENTE: Agenzia del Demanio - Direzione Regionale Calabria

CODICE CIG: 712196645

CODICE CUP: G36D1700000001

PROGETTO ARCHITETTONICO

REV.	DATA	MODIFICA	DISEGNATORE/COMPILATORE:
00	28/11/2018	Prima emissione	Ing. Rosa Lo Piro
01	09/07/2019	Modifiche a seguito di verifica del RINA	VERIFICATO DA: Arch. Valentiniana Tropeano
			APPROVATO DA: Arch. Valentiniana Tropeano

CODICE IDENTIFICAZIONE ELABORATO

05/17-PA.EG00 /01

Planimetria generale stato di progetto

Scala 1:500



IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Stefano CONCIETINO

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Arch. Valentiniana TROPEANO

RESPONSABILI PROGETTISTICI ARCHITETTONICI Arch. Gaetano PICARIELLO Arch. Valentiniana TROPEANO	GRUPPO DI LAVORO Ing. Luigi LIANA Arch. Luisa MARIANI Arch. Valentiniana TROPEANO Ing. Domenico DI MATTA Arch. Valentiniana TROPEANO Arch. Ivan GUERRERO Arch. Susanna SACCARDO Geom. Francesco SERRANO Geom. Maria GUERRERO CONSULENTI SCIENTIFICI Arch. Patrizia DAMA Prof. Geol. Francesco Miele GUARDANO
RESPONSABILI INGEGNERIA STRUTTURALE Arch. Valentiniana TROPEANO	
RESPONSABILI INGEGNERIA GEOMETRICHE Arch. Valentiniana TROPEANO	
RESPONSABILI PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICI Arch. Valentiniana TROPEANO	
RESPONSABILI PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI Arch. Valentiniana TROPEANO	
RESPONSABILI INGEGNERIA E SICUREZZA Arch. Patrizia DAMA	

AICI Engineering srl
Sede: Via Roma n. 10 - 81030 Montebelluno (AV)
Tel. +39 0824 410001
email: aiciding@ici.com - info@aiciding.com - aiciding@ic.it
Prestazioni di servizi ingegneristici e di architettura
Iscrizione all'Albo delle C.C.I.A.A. di Montebelluno n. 159432

ASSOCIATO
oce
Prestazioni di servizi ingegneristici e di architettura

LEGENDA

- Area oggetto d'intervento
- Area da recitare
- Edificio A: Edificio destinato a logistica. Superficie coperta: 1706,19 m²
Piano terra - Zona benessere, palestra, bar, uffici, magazzini, depositi, armeria
Piano primo - 28 camere doppie, zona addestramento, spogliatoi
Piano secondo - 2 camere singole, 48 camere doppie, foresterie, lavanderia, depositi, lavanderie, depositi, zone relax
Piano terzo - 2 camere singole, 44 camere doppie, alloggio dirigente, foresterie, lavanderie, depositi, zone relax
- Edificio B: Palazzina in acciaio. Superficie coperta: 830,30 m²
Piano terra - Uffici, infermeria/ambulatorio, servizi igienici
Piano primo - Uffici, segreteria, sala riunioni, depositi
Piano secondo - Uffici, segreteria, spogliatoio pulizie
- Officina
- Autolavaggio automatizzato
- Distribuzione carburante ad una colonna e quattro erogatori:
2 gasolio e 2 benzina, sistema da 25 m³ a doppio scomparto (10 m³ e 15 m³)
- Porticato leggero di collegamento
- 1: Parcheggio coperto per automezzi pesanti - 28 posti
- 2: Parcheggio coperto per autovetture di servizio e del personale - 55 posti
- 3 e 4: Parcheggi scoperti per autovetture di servizio e del personale - 51 posti (39+12)
- Campo sportivo calcetto
- Area addestramento RED MEN - 1600 m²
- Verde generico - 5062,50 m²
- Area a piazzale e di servizio - 4304,47 m²
- Cabina di trasformazione
- Mancipiè
- Locale tecnico
- Riservetta esplosivi

