

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 polifunzionale "Mangonegni" per la nuova sede del XII Reparto mobile della Polizia di Stato, in Reggio Calabria, Località Santa Caterina.

UBICAZIONE: Località Santa Caterina - Reggio Calabria
COMMITTENTE: Agenzia del Demanio - Direzione Regionale Calabria

CODICE CIG: 7121966045 CODICE CUP: G36D1700050001

PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO

REV.	DATA	MODIFICA	DISEGNATORE/COMPILATORE:
00	26/11/2018	Prima Emissione	Arch. Patrizia Gamma
			VERIFICATO DA: Ing. Mauro Guerrero
			APPROVATO DA: Arch. Valentino Tropeano

CODICE D'IDENTIFICAZIONE ELABORATO
05/17 - SC.EG03/00
PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO
- Planimetria con indicazione delle recinzioni, accessi e viabilità
Scala 1:500

OPEN BIM

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Salvatore CONCETTINO
IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Arch. Valentino TROPEANO

PROGETTISTA RESPONSABILE COORDINATORE	
Arch. Valentino TROPEANO	
RESPONSABILI	GRUPPO DI LAVORO
RESPONSABILE PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA Arch. Gianfranco PICARELLO	Ing. Antonio GRAZIANO
RESPONSABILE PROGETTAZIONE STRUTTURALE Ing. Carlo CALETTI	Ing. Laila Lina IMBRIANI
RESPONSABILE INDAGINI GEODINAMICHE Geol. Carmine MAZZAROTTI	Ing. Mariano SALVATORE
RESPONSABILE PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICI Ing. Bruno MATTIA	Ing. Domenico DE MATTIA
RESPONSABILE PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI Ing. Mauro GUERRERO	Arch. Ivan GUERRERO
RESPONSABILE PROGETTAZIONE SICUREZZA Arch. Patrizia GAMMA	Geom. Gerardo ANGIARDI
	Geom. Franco IMBINGO
	Per. Ind. Antonio FESTA
	CONSULENTI SCIENTIFICI
	Prof. Ing. Luigi PIETTI
	Prof. Geol. Francesco Maria GUADAGNO

AICI Engineering srl
Sede: via Roma n° 10 - 83030 Montefredane (Av)
Tel: +39 0825.672126 - www.aiciengineering.it
e-mail: aicied@protonmail.com - info@iciengineering.it - aicied@pec.it
P. IVA: 02440540645 - Capitale sociale € 10.000,00
Iscritta al R.E.A. della C.C.I.A.A. di Avellino n. 15843

ASSOCIATO
oice
Associazione delle organizzazioni di ingegneria e di architettura e di consulenza tecnico-scientifica

LEGENDA
Recinzioni, accessi, viabilità

Limite area di cantiere	Sagome nuove costruzioni	Ingresso cantiere
Entrata cantiere	Uscita cantiere	Viabilità esterna al cantiere
Viabilità interna al cantiere	Strada ad uso promiscuo (Cantiere - Uffici Polizia di Stato)	Strada carrabile di cantiere
Strada ad uso promiscuo (Cantiere - Uffici Polizia di Stato)	Strada carrabile di cantiere	Parcheggio mezzi di cantiere

Agenzia del Demanio
Direzione Regionale Calabria

Lavori di 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 polifunzionale "Mangonegni" per la nuova sede del XII Reparto mobile della Polizia di Stato, in Reggio Calabria, Località Santa Caterina.

Aut autorizzazione:
RUP: Progetto Architettonico
Progetto Strutturale
Progetto Impianti
Direttore dei Lavori
Direttore Operativo
Ispezionatore di Cantiere
Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione
Coordinatore per la Sicurezza in fase di Esecuzione
Direttore di Cantiere

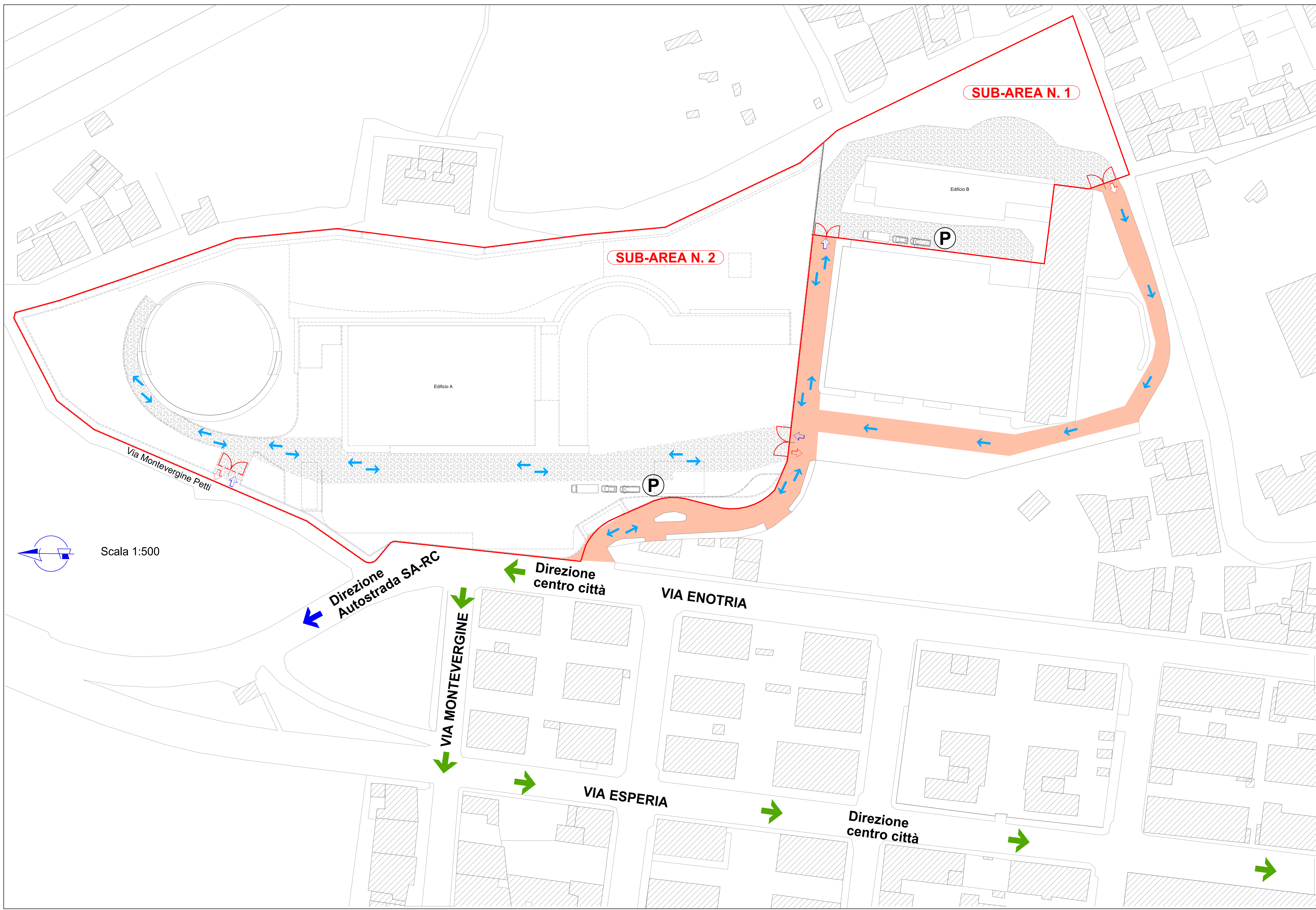
Importo del Progetto:
Importo dei lavori a base d'asta:
Oneri per la sicurezza:
Importo del contratto:
Giara in data: Offerta in €: ribasso %:
Impresa esecutrice:

con sede: (Iscritta all'AN.C. o C.C.I.A.A.)
Via, n. e Città: (Iscritta all'AN.C. o C.C.I.A.A.)
Iniziato lavori: (Iscritta all'AN.C. o C.C.I.A.A.)
Fine lavori:

Intervento finanziato con fondi:
Notaifica preliminare inviata in data:
Inizio lavori: Fine lavori:

Ulteriori informazioni presso il cantiere o presso l'Ufficio: Via, n. e Città:

Esempio di cartellonistica di cantiere
La segnaletica di sicurezza dovrà essere conforme a quanto previsto dal D.Lgs. 81/08 e smi al Titolo V e negli Allegati da XXIV a XXXII.
Per tutta la durata dei lavori nel cantiere dovrà essere affissa una tabella di dimensioni non inferiori ad 1 m x 2 m, contenente tutte le informazioni previste dalle seguenti normative: Circolare Ministero del LL.PP. del 1° giugno 1990 n° 1729/UL, D.P.R. 380/01 e smi, D.Lgs. 50/16, D.M. Sviluppo Economico del 22 gennaio 2008 n. 37, D.Lgs. 81/08 e smi.



Recinzioni ed accessi
L'area dovrà essere chiusa da una recinzione che impedisca l'accesso ai non addetti ai lavori e protegga l'ambiente circostante dai pericoli generati dal cantiere. La recinzione sarà realizzata con rete di polietilene ad alta densità di colore arancione, sostenuta da appositi paletti in ferro zincato, altezza 2 m.
Riferimenti normativi: Art. 109 del D.Lgs. 81/08 e smi.

Viabilità
All'interno dell'area di cantiere dovrà essere assicurata la viabilità per gli automezzi e le persone. Gli spazi destinati al passaggio non devono presentare buche o sporgenze pericolose, devono essere tenuti sempre sgombri per consentire una rapida evacuazione in caso di pericolo. Gli automezzi di grandi dimensioni avranno lo spazio per la sosta e lo scarico delle merci nella Sub-Area 2. Gli accessi al cantiere avverranno da Via Enotria e dal varco da creare su Via Montevergine-Petti, come indicato in planimetria. L'utilizzo in comune della strada interna all'area del complesso demaniale dovrà essere concordata con l'usario.
Riferimenti normativi: Art. 108 e punto 1 dell'Allegato XVIII del D.Lgs. 81/08 e smi.