



LEGENDA

	PROFILO DI PROGETTO
	PROFILO TERRENO ESISTENTE

COMUNE DI MODENA

**ACCORDO OPERATIVO AI SENSI DELL'ART.38 L.R.24/2017**  
RIGENERAZIONE AD USO RESIDENZIALE DEL COMPARTO EX CASERME  
Via Giardini - Modena

COMMITTENTE

CESA COSTRUZIONI S.r.l.  
Via Quintino Sella n.3  
20121 Milano (MI)  
C.F. e P.IVA 01962540369

PROGETTISTI E CONSULENTI

COORDINAMENTO DI PROGETTO, PROGETTAZIONE URBANISTICA,  
PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA

PROGETTAZIONE OPERE DI URBANIZZAZIONE E OPERA PUBBLICA

sTEAM Progetti Sostenibili  
Via Torre S - 41121 Modena  
e-mail: info@steampromgetti.com  
tel. +39 059 7114089  
Arch. Lucia Bursi, Arch. Elena Flocchi, Miro Sileo

QTEAM  
progetti sostenibili

Ingegneri Riuniti  
Via G. Pape, 15 - 41126 Modena  
e-mail: info@ingegneririuniti.it  
Tel. 059.33.52.08 - Fax 059.33.32.21  
OGU: Dott. Ing. Federico Salardi, Dott.sa Ing. Erica Guasconi  
Opere stradali: Dott. Ing. Lorenzo Ferrari, Dott. Ing. Davide Galliani

CONSULENZA GEOLOGICA, IDRAULICA E SISMICA

Dott. Geol. Valeriano Franchi  
Viale Caduti in Guerra 1 - 41121 Modena  
email: valerianofranchi@gmail.com  
tel. +39 059 454000

CONSULENZA ACUSTICA, QUALITA' DELL'ARIA E MOBILITA'

Praxis Ambiente Srl  
Via Canaletto Centro 476/A - 41121 Modena  
email: info@praxisambiente.it  
tel. +39 059 454000  
Dott. Carlo Odorici - Ing. Roberto Odorici

PROGETTO DEL VERDE

Dott. Paolo Fioletto  
email: paolovincenzo.fioletto@gmail.com  
tel. 339 5910674

CONSULENZA ARCHEOLOGICA

ARS Archeosistemi S.C.  
Via Nove Martiri 11/A - Reggio Emilia (RE)  
email: barbarassassi@archeosistemi.it  
tel. +39 0522 530094  
Dott.ssa Barbara Sassi

PRAXIS

ARS

NOME FILE: GIA_AO_PU_IS_20_NEW	ELABORATO DA: DG	APPROVATO DA: DG	OGGETTO: Accordo Operativo ai sensi dell'art.38 L.R.24/2017 Rigenerazione ad uso residenziale del comparto Ex Caserme di Via Giardini
CARTELLA: p/20826/01_pr02_definitivoviabilita	PROTOCOLLO: 000	TITOLO ELABORATO: Profilo di progetto Nuova viabilita	
REV. DATA	NOTE	CODICE ELABORATO: GIA_AO_PU_IS_20	
COLLABORATORI Ing. Federico Salardi	revisione	SCALA: 1:500	DATA: 15/05/2024

