

LEGENDA

Linea vita flessibile orizzontale tipo C

Dispositivo ancoraggio tipo A1 con doppio cordino anticaduta

Botola di accesso alla copertura con scala retrattile

N.B. I lucernari saranno di tipologia calpestabile.

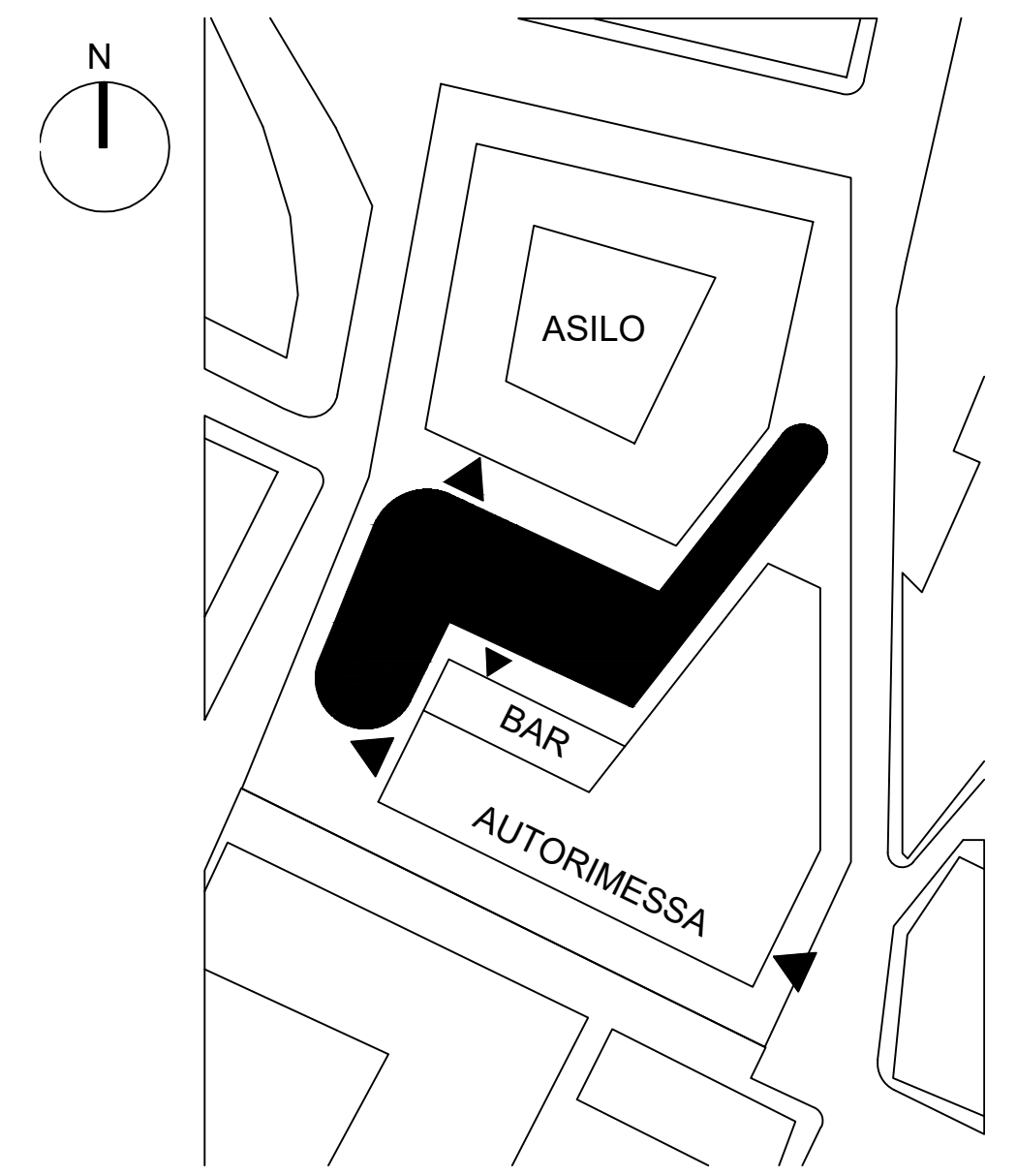
1 / Ae_A019_0

LEGENDA cordini

Lunghezza: 1400 m

Lunghezza: 3000 m

Lunghezza: 4000 m



**RIQUALIFICAZIONE COMPENSORIO
EX POLSTRADA A ROIANO**

STAZIONE APPALTANTE: **COMUNE DI TRIESTE**
Piazza dell'Unità d'Italia, 4
34121 Trieste
0406751

AREA LAVORI PUBBLICI
SERVIZI EDILIZIA SCOLASTICA E SPORTIVA

CIG: 7592120F9B
CUP: F99J13000580007

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI

CAPOGRUPPO
PROGETTAZIONE STRUTTURE,
ARCHITETTURA,
IMPIANTI,
ANTINCENDIO,
CORDINAMENTO SICUREZZA

F&M ingegneria
F&M ingegneria Spa
Via Sallustiana 50/10
30055 - Mirano (VE)

GEOLOGIA, ACUSTICA, ENERGETICA

EUTECNE
architettura | ingegneria

RAPPORTO CON GLI ENTI

ING. DENIS ZADNIK

ESPERTO PAESAGGIO

ERIKA SKABAR
landscape planning and design

ESPERTO CAM

ARCH. COCCO CARLOTTA

ESPERTO FORESTALE

DOTT. SIARDI ENRICO

PROGETTO
**PROGETTO ASILO NIDO, AUTORIMESSA
SEMINTERRATA, AREA VERDE E BOSCO
URBANO ALL'INTERNO DEL COMPENSORIO
EX POLSTRADA A ROIANO**

DISCIPLINA
ARCHITETTURA

EMISSIONE
PROGETTO ESECUTIVO / lotto A

TITOLO
ASILO - LINEE VITA (L.R. 24/2015)

REV.	DATA	OGGETTO	DIS.	APPR.

ELABORATO N. **Ae_A019_0**

DATA: 03/03/2020	SCALA: 1:100	FILE: 1247_Ae_017_0	J.N. 1247_03/03/2020
PROGETTO F&M	DISEGNO F&M	VERIFICA TT	APPROVAZIONE TT