



Legend

Duct Protection

VTR n° 175 x 120 : plastic reinforced by fiber glass for one or two duct set

FP n° 175 x 120 : fire proof raceway for one or two duct set

FE B n° 175 x 120 : underground iron raceway for one or two duct set

FE N n° 175 x 120 : iron raceway with concrete for one or two duct set

FE CMC n° 175 x 120 : iron raceway with concrete and welding net

PVC n° 125 : PVC duct for 1" triple-duct

Reinstatement

EC Edge-Concrete

EU Edge-Unsurfaced

SW Sidewalk

CA Carriageway-Asphalt

EA Edge-Asphalt

Laying Type

CO Concrete

SA Sand

SO Soil

QM Quarry Material

QC Quarry+Concrete

FI Fillcrete

Infrastructure Node

Big manhole

Surfaced concrete handhole (125x80)

Unsurfaced concrete handhole (125x80)

Surfaced concrete handhole (90x70)

Unsurfaced concrete handhole (90x70)

Dilation Box

Manhole

Manhole constituted by two handhole

Competence

PPP Private Personal Property

PCP Private Company Property

PRO Private Roads

PAH Public Highways

PAR Public Railways

PAP Public Roads

PAN Public Waterways

PAN Public National Park

UPO Utilities Power

UGA Utilities Gaz

UOI Utilities Oil

USE Utilities Sewage

--- LIMITE DI INTERVENTO

COMMITTENTE



PROGETTO

**PIANO INTEGRATO METROPOLITANO
EX ART 21 DL 152/21 - PNRR M5C2
INTERVENTO 2.2.**

BOSCO DELLO SPORT

Intervento I04 - Stadio

GRUPPO DI LAVORO

Architettura:

arch. **MATTEO FIORINDO**
arch. **ALBERTO CHINELLATO**
dott. **ALDO MENEGAZZI**
ing. **FRANCESCO DITTADI**
ing. **ROBERTO DI BUSSOLO**

Strutture:

EMISSIONE

**PROGETTO DI FATTIBILITÀ
TECNICO-ECONOMICA**

(di cui agli artt. 44 e 48 del decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77, convertito nella legge 29 luglio 2021, n. 108, delle prime indicazioni e prescrizioni per la stesura dei Piani di Sicurezza e dell'aggiornamento dello studio del traffico).

TITOLO ELABORATO

RILIEVI
Planimetria censimento sottoservizi
Interoute

REV.	DATA	FILE	OGGETTO	DIS.	APPR.
a	18/03/22	04-PFTR-I04.dwg	Prima emissione	F. D.	A. C.
b					
c					
d					
e					
f					
g					
h					

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Simone Agrondi

ELABORATO N.

R-010

DATA	SCALA	FILE	N. INTERVENTO
19/03/2022	-	04-PFTR-I04.dwg	I04
PROGETTO	DISEGNO	VERIFICA	APPROVAZIONE
M. Fiorindo	F. Dittadi	R. Di Bussolo	A. Chinellato