



| LEGENDA |  |
|---------|--|
|         | TUBAZIONE ANTINCENDIO  |
|         | TUBAZIONE RACCOLTA ACQUE METEORICHE COPERTURE FABBRICATI   |
|         | TUBAZIONE RACCOLTA ACQUE METEORICHE PAZZALI  |
|         | TUBAZIONE SCARICO ACQUE NERE   |
|         | CADITOIA IN GHISA CARRABILE Ø400, DM.400x400   |
|         | CADITOIA IN GHISA CARRABILE Ø400, DM.300x300 mm  |
|         | GROGLIA DI RACCOLTA IN GHISA CARRABILE Ø400, LARGHEZZA 200 mm, LUNGHA. VARIABLE  |
|         | COLLEGAMENTO A RETI PUBBLICHE SERVIZI  |
|         | POZZETTO DIMENSIONI 300x300x400mm, CON CHIUSINO IN GHISA CARRABILE Ø400, CON FORO PER DRENAGGIO PER POZZETTI ELETTRICI             |
|         | POZZETTO DIMENSIONI 400x400x400mm, CON CHIUSINO IN GHISA CARRABILE Ø400, CON FORO PER DRENAGGIO PER POZZETTI ELETTRICI             |
|         | POZZETTO DIMENSIONI 600x600x400mm, CON CHIUSINO IN GHISA CARRABILE Ø400 #600mm, CON FORO PER DRENAGGIO PER POZZETTI ELETTRICI      |
|         | POZZETTO DIMENSIONI 800x800x400mm, CON CHIUSINO IN GHISA CARRABILE Ø400, (2 PEZZI) CON FORO PER DRENAGGIO                          |
|         | POZZETTO DIMENSIONI 1200x400x400mm, CON CHIUSINO IN GHISA CARRABILE Ø400, (4 PEZZI) CON FORO PER DRENAGGIO PER POZZETTI ELETTRICI  |
|         | POZZETTO DIMENSIONI 800x800x400mm, CON CHIUSINO IN GHISA CARRABILE Ø400 #600mm, CON FORO PER DRENAGGIO PER POZZETTI ELETTRICI      |
|         | POZZETTO DIMENSIONI 1200x800x400mm, CON CHIUSINO IN GHISA CARRABILE Ø400, (4 PEZZI) CON FORO PER DRENAGGIO PER POZZETTI ELETTRICI  |
|         | POZZETTO DIMENSIONI 1200x1500x400mm, CON CHIUSINO IN GHISA CARRABILE Ø400, (4 PEZZI) CON FORO PER DRENAGGIO PER POZZETTI ELETTRICI |
|         | POZZETTO CIRCOLARE IN C.L.S. COMPLETO DI GRADINI IN GHISA, CHIUSINO IN GHISA CARRABILE Ø400, #600 DIAMETRO INTERNO Ø600mm          |
|         | POZZETTO CIRCOLARE IN C.L.S. COMPLETO DI GRADINI IN GHISA, CHIUSINO IN GHISA CARRABILE Ø400, #600 DIAMETRO INTERNO Ø600mm          |
|         | POZZETTO CIRCOLARE IN C.L.S. COMPLETO DI GRADINI IN GHISA, CHIUSINO IN GHISA CARRABILE Ø400, #600 DIAMETRO INTERNO Ø600mm          |
|         | POZZETTO CIRCOLARE IN C.L.S. COMPLETO DI GRADINI IN GHISA, CHIUSINO IN GHISA CARRABILE Ø400, #600 DIAMETRO INTERNO Ø600mm          |

| LEGENDA IMPIANTO ELETTRICO |  |
|----------------------------|--|
|                            | CANOVITO ELETTRICO REALIZZATO IN PELO A DOPPIA PARETE, INTERNA LISCIA, RESISTENZA ALLO SCORRIAMENTO >=40N. |
|                            | SPANDENTE DI TERRA TIPO PUNTAZZA A CROCE IN ACCIAIO ZINCATO DIMENSIONI 50x50x(s+5)mm, LUNGHEZZA 1500mm.    |
|                            | CORDE DI TERRA IN RAME NUDA SEZ. 50 mmq.   |
|                            | COLLEGAMENTO TRA CONDUTTORI DI TERRA DI DIVERSA NATURA TRAMITE MORSETTI A CROCE APPOSTI.                   |
|                            | COLLEGAMENTO EQUIPOTENZIALE ALLA RETE ELETTRICITA' POSATA SOTTO LA PAVIMENTAZIONE.                         |
|                            | COLLEGAMENTO AI FERRI D'ARMATURA DEL CEMENTO ARMATO  |
|                            | CARTELLINO INDICATORE IN ALLUMINIO DIMENSIONI 125x175mm  |

N.B. - f.s. FONDO SCORREVOLE (m) - RIFERIMENTO ALLA QUOTA 0,00 (+98,40)  
- PENDENZE - PLUVIALI >=0,75%  
- NERE >=1,0%

NOTA  
PER PARTICOLARI VEDI TAVOLA 1304\_GNR\_IGE

**Nuova scuola media Enrico Panzacchi**  
Viale II Giugno, 49 - Ozzano dell'Emilia

committente  
Comune di Ozzano dell'Emilia  
Via della Repubblica, 10

responsabile unico del procedimento  
Ing. Chiara De Pisto

raggruppamento temporaneo di professionisti  
progettazione architettonica  
**AREA PROGETTI srl** - Ing. Chiara De Pisto  
Via Regalia 3, 10154 Torino, tel. 011 2386221 - info@area-progetti.it  
Architettura associati - arch. Silvia Marzulli, arch. Marco Cioffi  
Via Sogno 4, 10123 Torino, tel. 011 096 72461 - info@architondop.com

progettazione strutturale  
**AREA PROGETTI srl** - Ing. Marco Cazzulani  
Via Regalia 3, 10154 Torino, tel. 011 2386221 - info@area-progetti.it

progettazione impianti meccanici, elettrici e speciali  
**AREA PROGETTI srl** - Ing. Sergio Cacciari, Ing. Gabriele Pianti  
Via Regalia 3, 10154 Torino, tel. 011 2386221 - info@area-progetti.it

progettazione antincendio  
**AREA PROGETTI srl** - Ing. Sergio Cacciari  
Via Regalia 3, 10154 Torino, tel. 011 2386221 - info@area-progetti.it

progettazione urbanistica  
arch. Andrea Cavaliere  
Via Cassini 42 - 10129 Torino, tel. 011 238424941 - archicavaliere@gmail.com

consulenza LEED  
arch. Elisa Sionbo  
Via Stampatori 21, 10122 Torino, tel. 011 235277106 - elisa.sionbo@gmail.com

plano di sicurezza e coordinamento  
**AREA PROGETTI srl** - Ing. Chiara De Pisto  
Via Regalia 3, 10154 Torino, tel. 011 2386221 - info@area-progetti.it

consulenti  
"arch. Chiara Devecchi (progettazione acustica)"  
Via Prato 10/A - 10138 Torino, tel. 011 4172277 - devecchi@archi.it

pratica PAN  
fase PE\_Progetto Esecutivo  
oggetto PNT\_IMG - Impianto Generali  
elaborato Sistemazioni Esterne  
file PAN\_PE\_IM\_Z\_0101\_PNT\_IMG  
scala 1:150  
data 27 marzo 2020  
rev. data redatto verificato approvato oggetto revisione  
27/03/2021 si sc gi prima emissione

ORDINE DEGLI ARCHITETTI  
PIEMONTE VAL D'AOSTA  
ARCHITETTO  
Elia Sionbo  
n. 6860

ORDINE DEGLI ARCHITETTI  
PIEMONTE VAL D'AOSTA  
ARCHITETTO  
Domènico Racca  
n. 9091

N.B. VERIFICARE QUOTA DI INNESTO IN FOGNATURA ESISTENTE,  
ED ADATTARE LE RETI A QUANTO SARA' RISCOSTRATO