



Area Privata

LEGENDA FOGNATURE ACQUE NERE

- Tubazione PVC SN4 UNI EN 1401
pendenza i = 3,0 ‰ con guarnizioni preinserite a caldo
In Area Pubblica
- x x x x Tubazione PVC SN4 UNI EN 1401
pendenza i = 3,0 ‰ con guarnizioni preinserite a caldo
In Area Privata
- □ Allacciamento d'utenza Nere PVC SN4 Ø 160 e Pozzetto
di Prescrizione in cls armato autoportante 50x50 cm
- ^{IN} Pozzetto di ispezione e raccordo in Polietilene (PE)
conformi a EN 13598-2:2010 e EN 476:2011
diametro circolare interno utile 800 mm
- 27.75 Quota SCORRIMENTO CONDOTTA
- 31.02 Quota CHIUSINO/STRADA
- 16.40 Lunghezza tratto condotta

LEGENDA FOGNATURE ACQUE BIANCHE

- ACQUE PUBBLICHE
- Tubazione PVC SN4 UNI EN 1401
pendenza i = 1,0 ‰ con guarnizioni preinserite a caldo
- ACQUE PRIVATE
- x x x x Tubazione PVC SN4 UNI EN 1401
pendenza i = 1,0 ‰ con guarnizioni preinserite a caldo
- ^{IN} Pozzetto di raccordo prefabbricato
di forma quadrata in calcestruzzo vibrato
dimensioni interne 80x80 cm.
- ^{IN} Pozzetto con Caditoria a griglia piana C250 in ghisa sferoidale
costruita secondo norme UNI EN 124 con luce netta
pari a 400x400 mm
- Allacciamento alla Trincea Drenante PVC SN4 Ø 200
(Vedi TAV. 07)
- TRINCEA DRENANTE dim. 4,80 x 2,40 x 1,32 m
volume acqua piovana laminata 14 mc.
(Vedi TAV. 08)



Oggetto
**PIANO URBANISTICO
ATTUATIVO**
AREA ANS_2.2 - Via per Concordia

Fase
PIANO URBANISTICO ATTUATIVO

Committente
Beton Meccanica srl
Viale A. Gramsci 43
41037 Mirandola (MO)
P. IVA= 00282290360

Progetto Generale ed Esecutivo
Studio ARCHEMA srl
Alessia Bellini Carlo Buzzelli
Largo A. Gramsci 4
42016 Guastalla (RE)
Via Cambiatori 1
42121 REGGIO EMILIA
T.: 329.913.2768
info@studioarchema.it
P. IVA= 02257640355

titolo della tavola
**Opere di Urbanizzazione
Fognatura B/N e RSU**

N. tavola scala disegno
10 1:300

rev.	data	descrizione
00	maggio 2020	prima emissione
01	luglio 2020	integrazioni a seguito richiesta prot. PEC/6.2
02	novembre 2020	modifica retini aree U+P1

SEZIONE A-A

scala 1:75

