



- #### LEGENDA:
- Rete idrica esistente in ghisa sferoidale Ø 100
 - Rete idrica esistente in PE Ø 125
 - Rete idrica di progetto in ghisa sferoidale Ø 100
 - Rete idrica di progetto in polietilene PN16
 - I Contatore idrico
 - Pozzetto di scarico
 - Valvola a farfalla
 - Valvola a T
 - Area di laminazione
 - Area metanodotto

Progettata architettonica:

Andrea Agostini
Architetto

Architetto Andrea Agostini
Via D. Forlani 34
47833 Morciano di Romagna (RN)
tel-fax 0541 989643
mail: info@agotab.it
www.agotab.it

Proprietà:

Reggini Maria Chiara	Colosio Renata
Reggini Marco	Magnani Pasquina
Colosio Giovanna	Ciotti Roberto
Colosio Piera	Tonelli Gloria

Progetto:

**PIANO URBANISTICO ATTUATIVO (EX C03)
ZONA DI P.S.C. APSI
SITUATO IN VIA TOSCANINI E VIA LUCIONA**

Oggetto Disegno:

**PLANIMETRIA DI PROGETTO
RETE IDRICA**

Tavola n°: **I 01**

Data: 25/01/2019 Scala: 1:1000 Formato stampa: @A1

Codice Progetto: RGG Revisione:

Note:

QUESTO DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPiato, RIPRODOTTO O ALTRIMENTI PUBBLICATO IN TUTTO O IN PARTE SENZA IL CONSENSO DEL PROGETTISTA (pag. 22.41 n. 63)