

COMUNE DI SAN FERDINANDO
Città Metropolitana di Reggio Calabria

PSC SAN FERDINANDO

LEGE URBANISTICA REGIONALE N. 19/2002 e ss.mm.ii.

Il Responsabile Ufficio di Piano
Ing. Ferdinando Laruffa

Il Sindaco
Prof. Andrea Tripodi

QUADRO CONOSCITIVO
QSM - QUADRO STRUTTURALE E MORFOLOGICO

Elaborato
QMR3 - Il Sistema delle reti: Acqua, Gas, Fognatura, Tecnologiche

Gruppo di lavoro:
Progettista:
Arch. Angelo Chiaro

Collaboratori:
Arch. Tatiana Fondacaro
Pianificatore terr. Fabiana Nasso

Legenda

Rete Fognaria

- Pozzetto di arrivo collettore Rosarno
- Impianto di sollevamento
- Impianto di sollevamento consortile
- Rete Fognaria Comunale 315 in PVC
- Rete Fognaria Comunale 1000 c.a.
- Rete Fognaria comunale 200 ghisa
- Rete Fognaria Comunale 250 in P.V.C.
- Rete Fognaria Comunale 500 in P.V.C.

Rete Idrica

- Adduzione idrica da Serbatoio SORICAL nel territorio del Comune di San Ferdinando
- Idranti
- Rete Idrica Principale CASMEZ
- Rete Idrica Principale
- Rete Idrica Secondaria
- Rete Idrica Privata con allaccio alla rete comunale

Rete Gas

- ⊠ Cabina principale di prelievo e collegamento al metanodotto SNAM
- Organo di intercettazione direttamente interrato
- Gruppo riduzione finale gas
- Metanodotto comunale, condotta GAS M.B.P. (P. Max 5,00 bar)
- Metanodotto comunale, condotta GAS B.P. (P. Max 0,04 bar)

Rete Tecnologica

- distributori carburante
- Comuni della Provincia di Reggio Calabria

scala 1:10.000⁰

250 500 1.000 Metri

