

COMUNE DI ROFRANO

Provincia di Salerno

progetto:

PIANO DI ZONA COMPARTO C167 (ex L.167/62)

PIANO URBANISTICO ATTUATIVO

progettista:

A.T.P.

-Ing. Gennaro Pitocchi

-Seteco Engigneering s.r.l.

elaborato:

RELAZIONE GENERALE

-Studio Pitocchi s.r.l._

-Arch.Antonio Nappa

TAV. N.

RT

RAPPORTO

DATA

Oggetto: PIANO URBANISTICO ATTUATIVO – PIANO DI ZONA- COMPARTO C167

Il progetto prevede l'esecuzione di opere di urbanizzazione primarie quali le strade e i connessi interventi infrastrutturali nel pieno rispetto degli indici previsti dal P.U.C. vigente, per il sub comparto in località Provitera nel comune di Rofrano, con specifica destinazione urbanistica di zona C167.

La realizzazione di nuovi impianti di base sono identificabili per il servizio a cui sono demandati :

- Impianto della rete viaria;
- Impianto delle fogne per acque piovane;
- Impianto idrico ed antincendio;
- Impianto di distribuzione del gas metano;
- Impianto di distribuzione elettrica;
- Impianto di collegamento telematico e telefonico;
- Impianto di pubblica illuminazione;

Impianto della rete viaria

Descrizione sintetica dell'intervento previsto:

- Realizzazione della viabilità mediante realizzazione di fondazione stradale, massicciata stradale, binder e tappetino;
- Completamento della viabilità esterna esistente al contorno.

Dimensionamento:

- Viabilità interna e rampe di accesso : larghezza pari a ml. 5,50

Impianto delle fogne per acque reflue nere

Descrizione sintetica dell'intervento previsto:

- Realizzazione delle fogne per acque nere;

Dimensionamento:

RELAZIONE TECNICA DELLE OPERE DI URBANIZZAZIONE

- Proporzionato per gli abitanti nella misura di un abitante per ogni 100 mc di volume realizzato.

Impianto delle fogne per acque piovane:

Descrizione sintetica dell'intervento previsto:

- Realizzazione delle fogne per acque piovane;

Dimensionamento:

- Proporzionato per il bacino di invaso pari alla superficie complessiva dell'intervento

Impianto idrico ed antincendio

Descrizione sintetica dell'intervento previsto:

- Rete di acqua in pressione allacciata all'acquedotto comunale realizzata in Pead;

Dimensionamento:

- Proporzionato per sopportare la verifica a rottura ed all'incendio.

Impianto di distribuzione del gas metano

Descrizione sintetica dell'intervento previsto:

- Rete di fluido in pressione allacciata al gasdotto di alimentazione comunale realizzata in acciaio catramato;

Dimensionamento:

- Proporzionato per l'uso necessario all'intero intervento.

Impianto di distribuzione elettrica

Descrizione sintetica dell'intervento previsto:

RELAZIONE TECNICA DELLE OPERE DI URBANIZZAZIONE

- Cavidotti interrati per alloggiamento cavi ENEL;
- Cabine ENEL;

Dimensionamento:

- Proporzionato per l'uso necessario all'intero intervento.

Impianto di pubblica illuminazione

Descrizione sintetica dell'intervento previsto:

- Cavidotti interrati con alloggiamento cavi di alimentazione collegati alla rete elettrica a bassa tensione.

Dimensionamento:

- Proporzionato per l'uso necessario all'intero intervento.

Impianto di collegamento telematico e telefonico

Descrizione sintetica dell'intervento previsto:

- Cavidotti interrati per alloggiamento cavi del gestore telefonico;

Dimensionamento:

- Proporzionato per l'uso necessario all'intero intervento.

Il presente intervento sarà eseguito nel pieno rispetto della normativa igienico-sanitaria e di tutte le leggi vigenti in materia di edilizia.

Rofrano, lì

I Tecnici