



Unione Europea  
REPUBBLICA ITALIANA  
Regione Siciliana  
Assessorato Infrastrutture e Mobilità  
Dipartimento Tecnico  
Servizio Ufficio Genio Civile Catania  
U.O.6



Comune di San Giovanni la Punta  
Ufficio Urbanistica

URB con R. 08-01-17

PROGETTO	COMUNE DI SAN GIOVANNI LA PUNTA
PROF. GEN. N.	1409
DATA	
DEF. 09 GEN. 2017	

Mingose ms. JRB

Catania

Prot. n°

243502

23 DIC, 2016

Pos. n°109234

OGGETTO: Legge 02/02/1974 n°64, art.13 – Comune di San Giovanni la Punta.  
Piani di recupero urbanistico nelle aree oggetto di lottizzazione abusiva. Comparti di via Madonna di Loreto, via Friuli, via del Pozzo, via Sondrio e via Alcaloro.

Al Settore Urbanistica del Comune di  
SAN GIOVANNI LA PUNTA

**Premesso che:**

- Con la nota n°8496/GEN/2016, e successive integrazioni, il Comune di San Giovanni la Punta ha trasmesso, per il parere di competenza relativo all'art. 13 della legge 64/74, il progetto sopra specificato. Il progetto è corredato dagli studi geologici redatti dal Dott. Domenico Bella e dal Dott. Salvatore Filetti.

- Il progetto prevede il riordino urbanistico di alcune aree ricadenti in zona C.R. "Aree residenziali di riordino urbanistico" del vigente P.R.G., mediante la dotazione degli standard urbanistici.

I comparti oggetto del presente provvedimento sono i seguenti:

- via Madonna di Loreto;
- via Friuli;
- via del Pozzo;
- via Sondrio;
- via Alcaloro.

**Dall'esame dello studio geologico allegato si evince che:**

- le aree di riordino urbanistico, dal punto di vista litologico, sono costituite da terreni lavici recenti del complesso vulcanico "Mongibello";

U.O.B.C.:

Via Lago di Nicito, 89 - 95124 Catania - Tel. 095 09372 111 Fax 095 322277 - e-mail: claudio.marino@regione.sicilia.it

Responsabile procedimento: Dirigente Dott. Geologo Claudio Marino

Tel. 09509372335 Durata procedimento

Ufficio Relazioni con il Pubblico (U.R.P.) - Responsabile: Dott. Ing. Sandro Oliveri Orario e giorni ricevimento: mer. 15.30 - 17.30, ven. 09.00 - 13.00  
Stanza n° 15 Piano I Tel. 095 09372332 - Fax 095 322277 email: gcctsoliveri@regione.sicilia.it

- la morfologia delle aree in oggetto rientra in un contesto territoriale caratterizzato dalla copertura di colate laviche, delle quali ancor oggi si riconoscono i tratti caratteristici, quali l'integrità strutturale e l'originaria direzione del flusso. Le caratteristiche forme laviche sono presenti nel territorio senza soluzione di continuità, interrotte solamente dalla presenza di una dislocazione tettonica denominata "Faglia di San Giovanni la Punta – Trecastagni che ha prodotto negli anni una scarpata orientata NNO – SSE. Tale dislocazione tettonica è posta a circa 110 m ad ovest dal piano di Recupero più vicino.

- data l'elevata permeabilità dei terreni presenti non si riscontra un vero e proprio reticolo idrografico;

- la falda acquifera sotterranea si rinviene ad una profondità superiore ai 100 m dal piano di campagna;

- dalla carta della pericolosità geologica allegata al progetto si evince che tutte le zone di riordino urbanistico in esame rientrano in area a pericolosità geologica bassa;

- per lo smaltimento delle acque meteoriche sono state previste trincee drenanti o caditoie stradali, collegate per mezzo di condotte interrato, a pozzi perdenti;

- dalle relazioni sullo smaltimento delle acque meteoriche dei singoli lotti, si evince che i pozzi perdenti previsti sono adeguati allo smaltimento del massimo carico idrico prevedibile, e quindi, al raggiungimento dell'invarianza idraulica.

**Questo Ufficio considerato quanto sopra detto, esprime parere favorevole di fattibilità ai sensi dell'art. 13 legge 64/74 in relazione alle condizioni geomorfologiche del territorio.**

Il presente parere viene rilasciato a condizioni che:

- siano effettuate in fase esecutiva, nei comparti ove sono previste opere da realizzare, delle indagini geognostiche per definire l'esatta situazione litostratigrafica e, prove in situ e di laboratorio per la caratterizzazione geotecnica dei terreni di fondazione.

Il presente parere non esclude l'obbligo dell'osservanza delle norme di cui all'articolo 17 della legge 02.02.1974 n° 64 e del D.M. 14.01.2008 riguardanti norme tecniche per le costruzioni in zona sismica e accertamenti per le caratteristiche dei terreni di sedime.

Il Dirigente  
Dott. Claudio Marino

Il Dirigente del Servizio  
S. G. Ragusa

U.O.B.C. : \_\_\_\_\_

Via Lago di Nicito, 89 – 95124 Catania – Tel. 095 09372 111 Fax 095 322277 – e-mail: claudio.marino@regione.sicilia.it

Responsabile procedimento: Dirigente Dott. Geologo Claudio Marino

Tel. 09509372335 Durata procedimento

Ufficio Relazioni con il Pubblico (U.R.P.) – Responsabile: Dott. Ing. Sandro Oliveri Orario e giorni ricevimento: mer. 15.30 – 17.30, ven. 09.00 – 13.00  
Stanza n° 15 Piano I Tel. 095 09372332 - Fax 095 322277 email: gcctsoliveri@regione.sicilia.it