

EN- P76 - STAFF 201

Unione Europea  
REPUBBLICA ITALIANA



*Regione Siciliana*

Assessorato Regionale delle Infrastrutture e della Mobilità  
Dipartimento Regionale Tecnico  
Servizio "Ufficio del Genio Civile di Palermo"

U.O. 5 "Geologia ed Assetto Idrogeologico"

*Al Comune  
Are  
04/2/16*

PROT.13005/15-55207/15-5159/16

Palermo, li 28 GEN 2016

Prot. USCITA 14923

Al Comune di Palermo  
Area Tecnica della riqualificazione  
Urbana e delle infrastrutture  
Resp. Arch. Daniele Orobello  
Cap. 90100 Palermo

Oggetto : Legge 02/02/74 n. 64 Art. 13 Programma Costruttivo in via Tommaso Natale nel Comune di Palermo ai sensi della Delibera di C.C n°28 del 10/04/2013. Foglio di mappa n°14 - P.IIa n°3219.  
Ditta: Coop. Edile La Tiziana

Si trasmettono, debitamente vistati ai sensi dell'art. 13 della Legge 02/02/1974, n.64, gli elaborati tecnici del progetto relativo al Programma Costruttivo di cui all'oggetto, corredati del parere favorevole di questo Ufficio di pari data della presente, contenenti prescrizioni.

L'Ingegnere Capo

Ing. Manlio Munafò

COMUNE DI PALERMO AREA TECNICA DELLA RIQUALIFICAZIONE URBANA E DELLE INFRASTRUTTURE
05 FEB. 2016
ENTRATA PROT.N. P4850



*Regione Siciliana*

Assessorato Regionale delle Infrastrutture e della Mobilità  
Dipartimento Regionale Tecnico  
Servizio "Ufficio del Genio Civile di Palermo"

**U.O. 5 "Geologia ed Assetto idrogeologico"**

PROT.13005/15-55207/15-5159/16

Prot. USCITA

14923

28 GEN 2016

**Oggetto : Legge 02/02/74 n. 64 Art. 13 Programma Costruttivo in via Tommaso Natale nel Comune di Palermo ai sensi della Delibera di C.C n°28 del 10/04/2013. Foglio di mappa n°14 - P.IIa n°3219.**

**Ditta: Coop. Edile La Tiziana**

**L'INGEGNERE CAPO**

VISTA la nota n°127483 del 16/02/2015 assunta al prot. di questo Ufficio con il n°13005 del 24/02/2015 con la quale il Comune di Palermo chiede l'art. 13 della Legge 02.02.1974 n. 64;

VISTO il R.D. del 25.07.1904 n°523;

VISTA la Legge del 02.02.74 n°64;

VISTA la legge del 10.05.1976 n°319;

VISTO il D.M. Del 16.01.96,

VISTA la L.R. del 15.05.1986 N. 27,

VISTO il D.M. del 11.03.88;

VISTO il D.L. 152/06;

VISTO il D.M. 14/01/2008;

ESAMINATI gli elaborati a firma del progettista: Ing. Raffaele Coppola;

VISTO lo studio geologico relativo alla variante urbanistica redatto dal Geol. Giuseppe Greco;

A seguito delle risultanze complessive degli studi sopra riportati

**ESPRIME PARERE**

Che gli elaborati prodotti e relativi al progetto in oggetto specificato, appaiono rispondenti, ai fini della verifica della compatibilità delle rispettive previsioni, con le condizioni geomorfologiche e geologiche generali del territorio, nonché alle osservazioni e prescrizioni contenute nella relazione geologica ed alle prescrizioni riportate in calce.

Tuttavia, il presente parere favorevole non esime sia i privati che la pubblica Amministrazione dall'obbligo di richiedere a questo Ufficio, di volta in volta, la preventiva autorizzazione prevista dall'art. 18 della Legge 02.02.1974 n. 64, per la realizzazione di opere di insediamento a carattere privato e pubblico (urbanizzazioni), corredando i progetti esecutivi degli elaborati geologici e geotecnici, redatti da professionisti abilitati, contenenti i risultati delle indagini geognostiche e delle prove geotecniche di laboratorio di dettaglio, eseguite nell'area direttamente interessata dalle opere. Quanto sopra in conformità con le disposizioni citate dal D.M. 11.03.1988 e successive modifiche ed integrazioni.

In tale sede questo Ufficio esaminerà le opere da realizzarsi nel contesto del piano, correlandole alla situazione dei luoghi.

Il presente parere, inoltre, comporta l'osservanza completa delle norme attuative della Legge 64/74 e del D.M. 14.01.2008.

Nei riguardi dei valloni e dei corsi d'acqua in genere, dovranno essere rispettate le distanze di cui agli art. 93 e seguenti del R.D. n. 523 del 25/7/1904.

Si raccomanda, infine, di limitare al massimo le opere di sbancamento sia nel caso che queste attengano ad insediamenti edilizi sia che riguardano l'adeguamento e la creazione di infrastrutture viarie; in ogni caso si dovrà operare in modo da conseguire un modellamento del suolo il più aderente possibile alla attuale configurazione morfologica.

Si raccomanda, altresì, che gli insediamenti abitativi avvengano contestualmente alle opere di canalizzazione delle acque reflue e che lo smaltimento dei liquami, laddove gli scarichi stessi non recapitano in pubblica fognatura, venga effettuato nel rispetto della Legge 319/76 e relative "Norme Tecniche Generali" di cui all'Allegato n. 5 della predetta Legge, nonché in osservanza della L.R. n. 27 del 15.05.1986 ed eventuali modifiche e/o integrazioni, nonché in osservanza della Legge 152/06.

#### **PRESCRIZIONI:**

**Quanto contenuto nello studio geologico di progetto.**

**L'Ingegnere Capo**

**Ing. Manlio Munafò**

