

Allegato alla delibera del  
Consiglio Comunale  
n.47 in data 10.08.2011



COMUNE DI PORTOMAGGIORE  
Piano Urbanistico Attuativo  
Lottizzazione "Il Parco"

**PROGETTO ESECUTIVO**

proprietà : Filippi Fernando

ubicazione : Portomaggiore (FE) - Ampliamento comparto "I giardini"

tecnico : **Dall'Aglio Ing. Paolo Studio Tecnico**  
Via Pontegradella, 63/A - 44123 Ferrara (FE)  
tel:0532 311176



DATA :  
16-02-2011

ALLEGATO :

**L**

elaborato : VALUTAZIONE DI COMPATIBILITA'

scala : -

---

**VALUTAZIONE DI COMPATIBILITA'**

---

L'intervento progettuale prevede la realizzazione di opere di urbanizzazione in area ubicata ad ovest del perimetro abitato di Portomaggiore in zona asservita da viabilità esistente e dotata di impianti tecnologici. L'area è accessibile dalla via Vincenzo Cuoco la quale a sua volta è collegata con la via Carlo Pisacane.

Dalla relazione geologica redatta dalla Dott. Geol. Roberta Lueti si evince che la zona oggetto di intervento insiste su sedime a pericolosità sismica non rilevante. In particolare, per la zona esaminata, non sussiste il rischio di liquefacibilità degli orizzonti granulari saturi individuati.

Dalla consultazione degli strumenti urbanistici locali e sovraordinati non è stato rilevato nessun vincolo di natura idrogeologica e/o pericolo di allagamento o inondazioni.

Dalle ricerche effettuate si è riscontrato che il Comune di Portomaggiore risulta, attualmente, sprovvisto di un piano di protezione Civile dettagliato. Al fine di verificare l'eventuale inserimento dell'area in oggetto nella pianificazione di protezione civile sono stati presi contatti con il responsabile del Comune di Portomaggiore per la Protezione Civile, che non ha identificato l'area come di interesse strategico per la gestione delle emergenze.

Per le considerazioni soprariportate si ritiene che l'area oggetto di P.U.A. sia compatibile con le esigenze di protezione civile, sulla base di analisi di pericolosità locale e di vulnerabilità ed esposizione urbana, e possa essere considerata a ridotto rischio sismico.