

COMUNE DI SESTRI LEVANTE

Via Fabbrica Valle – Sestri Levante

allegata al PROGETTO DI VARIANTE
AL PERMESSO DI COSTRUIRE DEL 05.11.2009 n.ro 160
Realizzazione complesso turistico alberghiero in Via Fabbrica e Valle, N.C.T.
foglio 20 mappali 219, 252, 253, 275, 483.

Richiedente: Andrea CAFFARATA_cod.fisc. CFF NDR 77A22 I693B
Alessandro CAFFARATA_cod.fisc. CFF LSN 70R04 I693C

RELAZIONE TECNICA SMALTIMENTO ACQUE BIANCHE

Il sistema di smaltimento delle acque bianche, per il nuovo fabbricato oggetto d'intervento, come rappresentato nella Tavola -- allegata, mostra come le acque piovane provenienti dalle aree rese impermeabili (terrazzo al piano primo e falde di copertura), vengano convogliate in due vasche di accumulo interrato. Da qui l'acqua viene raccolta ed utilizzata per scopi irrigui. Una tubazione di "troppopieno", proveniente dalle stesse vasche di accumulo, disperde l'acqua sul terreno di pertinenza senza arrecare danno alle proprietà confinanti.

E' presente una grondaia in rame ai margini del terrazzo e delle falde di copertura, convergenti in pluviali collegati alle vasche di accumulo interrato sopra indicate.

I materiali impiegati rispettano la norma UNI 10724: (Sistemi di raccolta di acque meteoriche – Istruzioni per la progettazione e l'esecuzione con elementi discontinui).

Le restanti acque meteoriche provenienti dalle sistemazioni esterne vengono smaltite per dispersione, sul terreno vegetale esistente in maniera naturale.

Sestri Levante, li 21 maggio 2015

I

Progettisti:

Arch. E. Carozzo

Arch. F. Pelle

Geom. V. Bregante