



Mezzocorona (TN), ottobre 2020

MN/GC – c/044/20

Spett.le
Comune di CAPRINO V.SE (VR)
Area Tecnica

OGGETTO: Pratica edilizia 125/2020 – Richiesta di P.d.C. relativo alle opere di urbanizzazione da eseguire in attuazione del P.U.A. denominato “San Martino”, sito in Loc. S. Martino

- ASSEVERAZIONE DI NON NECESSITA DI COMPATIBILITÀ IDRAULICA -

Il sottoscritto dr. Geol. Michele Nobile, con-titolare dello Studio Associato Geologia Applicata con sede in Mezzocorona (TN), via del Teroldego, 1H, in qualità di geologo consulente del progetto in oggetto,

considerato

- che ai sensi dell’Allegato A alla D.G.R. del Veneto n.2948 del 06/10/2009, l’intervento ricade nella classe di “Modesta impermeabilizzazione potenziale”;
- quanto riportato nella relazione idrogeologica di supporto al progetto¹;
- quanto descritto nella relazione idraulica a supporto del progetto²;
- il parere del “Consorzio di Bonifica Veronese”, Prot. 1-7845 del 30/05/2019;

ASSEVERA

la non necessità della valutazione di compatibilità idraulica, di cui alla citata D.G.R. del Veneto, per il progetto in oggetto.



¹ Geologia Applicata St. Ass. (2019): “P.U.A. residenziale denominato “S. Martino” sito in Loc. S. Martino – Platano, nel Comune di Caprino V.se”, Relazione idrogeologica – Rel.3920/2/19;

² Geologia Applicata St. Ass. (2019): “P.U.A. residenziale denominato “S. Martino” sito in Loc. S. Martino – Platano, nel Comune di Caprino V.se”, Relazione idraulica – Rel.3920/3/20