

COMUNE DI VADO LIGURE

Provincia di Savona

ASD TENNIS E SQUASH VADO LIGURE  
Immobili in località Murate - Fg. 13 mapp. 480, 509, 517 e 518  
Interventi di parziale riordino degli spazi e realizzazione di nuovi volumi.

Progetto presentato, in data 11\_08\_2014, prot. 15043, per parziale riordino degli spazi del circolo sportivo di proprietà " Tennis & Squash Vado s.a.s. di Di Cesare Gloria & C." mediante realizzazione di due nuovi volumi adibiti ad attività di somministrazione ed ufficio del circolo sportivo, in variante al PRG vigente.

Richiedente:  
Giancarlo Barbetta

Versione  
Novembre 2014 - rev. 02

Tavola n. 9

PROGETTO  
ALLACCI ACQUE NERE

REV.02:

Adeguamento ed integrazioni come da conferenza dei servizi referente in data 19/09 /2014 e conferenza dei servizi interna de Comune di Vado Ligure in data 11/09/2014

Progettazione  
Geometra STEFANO LUCON  
Via Madonna della neve 6 - 17047 Quiliano (SV) - cell. 393 9678644  
c.f. LCN SFN 70P29 I480J - P.I.V.A 0109926091  
Designer OMAR TONELLA  
Via Silvio Torcello 13 - 17047 Quiliano (SV) - cell. 340 24 81422  
c.f. TNL MRO 91H01 I480A

IL RICHIEDENTE:

Giancarlo BARBETTA  
nato a Savona il 16/04/1965, C.F. BRB GCR 65D16 I480K,  
residente a Quiliano (SV) in Via Viarzo 34/B,

in qualità di presidente dell'associazione "ASD TENNIS SQUASH VADO" con sede legale a Vado Ligure, Loc. Murate, Via Leopardi n°9.

IL PROPRIETARIO DEGLI IMMOBILI:

Gloria DI CESARE  
nata a Savona (SV) il 28/06/1964 C.F. DCS GLR 64H68 I480F,  
residente a Quiliano (SV) in Via Viarzo 34/B,

legale rappresentante della Società "TENNIS SQUASH VADO S.a.s. di Di Cesare Gloria & C." con sede legale a Vado Ligure, Loc. Murate, Via Leopardi n°9, in qualità di proprietaria degli immobili.

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL NUOVO ALLACCIO IN PROGETTO

- condotte in PVC serie speciale pesante, opportunamente dimensionate ( diametro minimo 120 mm - pendenza minima 1% - 1 cm a metro), poste in opera all'interno di scavo di alloggiamento previo allettamento in sabbione, e successivo rinfiancio in cls e reinterro
- pozzetti di ispezione prefabbricati dotati di tappo ermetico e chiusino carrabile,
- un pozzetto con sifone prefabbricato, dotato di ispezione con tappo ermetico e chiusino carrabile,

NOTA BENE

Le previsioni progettuali si basano sulle posizioni presunte della condotta esistente, della quale sono note e rilevabili unicamente le quote di fondo condotta nei pozzetti esistenti 1 e 2.

La quota nel punto di innesto del nuovo allaccio sulla condotta esistente è stata calcolata sulla base dei dati rilevabili di quest'ultima.

OCCORRERA' QUINDI valutare in corso d'opera la quota effettiva del punto di allaccio (pozzetto 3) e procedere conseguentemente alla verifica di fattibilità dell'impianto come progettato.

