



GIUNTA REGIONALE

DPC – DIPARTIMENTO OPERE PUBBLICHE, GOVERNO DEL TERRITORIO E POLITICHE AMBIENTALI

DPC 19- SERVIZIO GENIO CIVILE REGIONALE - PESCARA

Via Catullo 2 - Pescara - C.A.P. 65127 - C.F. 80003170661 - ☎ (085) 65341 - 📠 (085) 691700
PEC: dpc019@pec.regione.abruzzo.it

Prot. n. 0074336 / 18

Pescara, 15 MAR. 2018

Rif. Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (VIA)
Codice pratica: 17/0211497

Spett.le
Servizio Valutazioni Ambientali – DPC 002
Via Salaria Antica Est, 27
67100 L'AQUILA
PEO: dpc002@regione.abruzzo.it

OGGETTO: Valutazione di Impatto Ambientale – Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (art. 27-bis del D.Lgs. 152/2006). Convocazione Conferenza dei Servizi simultanea in modalità sincrona ai sensi dell'art. 14-ter della Legge 241/1990.

Codice Pratica: 17/0211497

Progetto: Realizzazione di un impianto per l'attività sportiva (pista motocross e servizi accessori).

Ditta: ASD Motocross Park Sant'Agnese

Relativamente al Provvedimento Autorizzativo Unico Regionale (VIA) per la realizzazione di un impianto per l'attività sportiva (pista motocross e servizi accessori), si comunica che la ASD Motocross Park Sant'Agnese è titolare di Licenza di Attingimento n. 15/2017 per il prelievo di 2,50 l/s d'acqua dal Fiume Saline ad uso civile (irrigazione aree a verde e piste motocross), con prelievo annuo massimo consentito pari a 7.500 mc. Tale licenza ha durata annuale e può essere rinnovata per cinque volte per una durata non superiore ad un anno. Relativamente all'anno in corso, la ASD Motocross Sant'Agnese ha già rivolto istanza di rinnovo della licenza n. 15/2017 a questo Servizio, ha provveduto al versamento del canone demaniale e dell'addizionale regionale ed attualmente è in corso di rilascio il provvedimento di rinnovo per l'anno 2018.

Pertanto, per quanto di competenza, questo Servizio esprime il proprio nulla osta alla realizzazione dell'impianto.

Distinti saluti.

Il Responsabile dell'Ufficio Gestione
Invasi, Sbarramenti Regionali e Demanio Idrico
(Ing. Daniela Buzzi)

Cecamore/

Il Dirigente del Servizio
(Ing. Vittorio Di Biase)