

AP- 4783-05/09/2019
PARCO CASTELLI ROMANI



... omissis...
Legale rappresentante Soc. Canossa Events
canossaevents@legalmail.it

Comune di Frascati
Comune di Monte Porzio Catone
Comune di Ariccia
Comune di Albano Laziale
Comune di Castel Gandolfo
Comune di Marino
Comune di Rocca Priora
Comune di Nemi
Comune di Rocca di Papa
Comune di Lariano
Comune di Velletri
Comune di Monte Compatri

Loro PEC

Al Servizio Vigilanza
E.V. Carlo Grillo

albopretorio@parcocastelliromani.it

**Oggetto: manifestazione sportiva "Cavalcade Classiche 2019". Richiesta Nulla Osta ai sensi dell'art.28 della L.R. 29/97
Pratica Ambientale n. 51/2019**

VISTA la L.R. 13 gennaio 1984, n. 2, "Istituzione del parco suburbano dei Castelli Romani" e s.m.i.;

VISTA la L.R. 6 dicembre 1991, n. 394, "Legge quadro sulle aree protette" e s.m.i.;

VISTA la L.R. 6 ottobre 1997, n. 29, "Norme in materia di aree naturali protette regionali" e s.m.i.;

VISTA la Delibera del Presidente del Parco Regionale dei Castelli Romani n.12 del 27/03/2018 con la quale l'Ing. Paolo Lupino è stato nominato Direttore f.f. dell'Ente Parco;

VISTO l'atto di organizzazione 21/01/2019 n. G00468 con il quale è stato conferito l'incarico di dirigente dell'Area Tecnica Ambientale presso il Parco dei Castelli Romani al dott. Stefano Cresta;

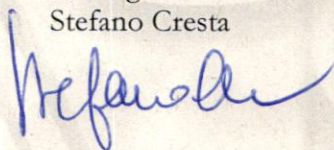
VISTA la richiesta di cui all'oggetto, acquisita al protocollo dell'Ente in data 19/08/2019 al n. 4510, nella quale il la Società Canossa Events fa domanda per ottenere Nulla Osta al passaggio macchine d'epoca su rete stradale con rispetto del Codice della strada denominata "Cavalcade Classiche 2019" (evento non competitivo) che si terrà in data 22 settembre 2019 sulla rete stradale nei Comuni del Parco,

CONSIDERATO che l'attività non è incompatibile con le norme di legge:

si rilascia Nulla Osta

ai Comuni in indirizzo per autorizzare l'evento non competitivo denominata "Cavalcade Classiche 2019" che si terrà in data 22 settembre 2019 sulla rete stradale nei Comuni del Parco indicati in oggetto.

Il Dirigente
Stefano Cresta



Il Direttore f.f.
Ing. Paolo Lupino

