

Prot.

Pisa, 31 maggio 2023

SISPC 4622530

Spett.

Comune di Pisa

Oggetto: Piano Attuativo per la realizzazione del “Pisa Training Center” Centro d’Allenamento del Pisa Sporting Club – Proponente: Pisa Sporting Club srl Trasmissione documento preliminare per procedimento di Verifica Assoggettabilità a valutazione ambientale strategica (VAS) ai sensi del D.Lgs. n. 152/06 e della L.R. n. 10/2010 e s. m. e i. – Consultazioni ai sensi dell’art. 22, comma 3, della LR 10/2010 e ss.mm.ii.; – Parere Istruttorio

In riferimento al procedimento in oggetto, visto il parere rilasciato relativamente al vincolo cimiteriale dalla UF IPN Zona Pisana in data 17/03/2022 (in allegato alla presente);

Non si evidenziano condizioni ostative alla realizzazione della previsione urbanistica.

Si rimarca, tuttavia, l’importanza di garantire adeguate misure di mitigazione acustica, quali pannelli fono-isolanti o altre barriere anti rumore, e si ribadisce la raccomandazione a realizzare una fascia alberata nel perimetro del lotto prospiciente il cimitero al fine di creare una più netta separazione fra le due aree.

Relativamente alle emissioni sonore si fa presente che, in ottemperanza a quanto previsto dall’art. 8 della Legge quadro sull’inquinamento acustico n. 447 del 26 ottobre 1995, sarà necessario nella fase attuativa del progetto presentare una documentazione di valutazione dell’impatto acustico.

Cordiali saluti.

Coordinatore del Gruppo di Lavoro Pareri Ambientali – zona Pisana, VDE-AVC

Dr. Francesco Aquino

Azienda USL Toscana nord ovest



DIPARTIMENTO DI
PREVENZIONE

Area Funzionale
**Igiene Pubblica
e Nutrizione**

Unità Funzionale
**Igiene Pubblica
e Nutrizione**

Responsabile
Dr. Piero Cibeca

Zona Valdera

Via E. Mattei n. 2
56025 Pontedera (PI)

Zona Alta Val di Cecina

Borgo San Lazzaro n. 5
56048 Volterra (PI)

tel. 0587 273437

email: ipnvdeavo@uslnordovest.toscana.it

PEC:
direzione.uslnordovest@postacert.toscana.it

**Azienda USL
Toscana nord ovest**
sede legale
via Cocchi, 7
56121 - Pisa
P.IVA: 02198590503

