



Ministero dell'Interno
COMANDO VIGILI DEL FUOCO - MILANO
"In adversis securi"

VERBALE DI VALUTAZIONE DOCUMENTAZIONE

Ufficio prevenzione incendi

AI COMUNE DI MAGANGO
SETTORE AMBIENTE E TERRITORIO
info@pec.comune.magnago.mi.it
ambienteterritorio@comune.magnago.mi.it

AI RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
geom. Massimo Miracca
ambienteterritorio@comune.magnago.mi.it

Prot. 13.962

Oggetto: Convocazione della conferenza di servizi decisoria in forma semplificata e in modalità asincrona di cui all'art 14-bis, comma 2 della Legge n. 241/1990 e ss.mm. e ii. e art. 8, comma 8 del D.Lgs. n. 190/2024 – Procedimento di P.A.S. (procedura abilitativa semplificata) relativa al progetto di un impianto fotovoltaico di potenza nominale pari a 1.310,40 kW e relative opere connesse, da realizzarsi nel comune di Magnago (MI). Proponente: Argosolar01 Srl.

Con riferimento all'oggetto, si trasmette il parere di questo Comando.

IL DIRIGENTE
(CAVALIERI d'ORO)
(firmato digitalmente ai sensi di legge)



Ministero dell'Interno
COMANDO VIGILI DEL FUOCO - MILANO
"In adversis securi"

VERBALE DI VALUTAZIONE DOCUMENTAZIONE

Milano, li 05/12/2025

Prot. 13.962

Oggetto: Convocazione della conferenza di servizi decisoria in forma semplificata e in modalità asincrona di cui all'art 14-bis, comma 2 della Legge n. 241/1990 e ss.mm. e ii. e art. 8, comma 8 del D.Lgs. n. 190/2024 – Procedimento di P.A.S. (procedura abilitativa semplificata) relativa al progetto di un impianto fotovoltaico di potenza nominale pari a 1.310,40 kW e relative opere connesse, da realizzarsi nel comune di Magnago (MI). Proponente: Argosolar01 Srl.

Con riferimento all'istanza in oggetto, acquisita al prot. n. 77888 del 28/10/2025 di questo Comando, si rappresenta preliminarmente che l'attività in questione non rientra tra quelle soggette agli adempimenti di prevenzione incendi previsti dal D.P.R. 151/2011.

Tuttavia, anche alla luce di quanto riportato negli elaborati grafici allegati, qualora siano previste installazioni di macchine elettriche fisse contenenti liquidi isolanti combustibili (oli) ovvero la realizzazione di elettrodotti, dovranno essere attivate, se pertinenti, le procedure di prevenzione incendi previste dalla normativa vigente.

Ciò premesso, ed esaminata la documentazione tecnica prodotta, si esprime parere favorevole dal punto di vista della prevenzione incendi in merito al progetto in esame.

Il Funzionario Istruttore
Responsabile del Procedimento Tecnico
Ing. Antonino ZANGARA
(firmato digitalmente ai sensi di legge)