



- LEGENDA**
- Incendi boschivi 2023
  - Incendi boschivi 2022
  - Incendi boschivi 2021

- Interventi in progetto**
- Area recintata
  - Cavidotto
  - SSE
  - Collegamento AT
  - Stazione Terna "Palmori" di futura realizzazione

Nota : le informazioni sugli incendi boschividegli anni precedenti non sono disponibili  
 Fonte : <https://geoportale.incendiboschivi.it/portal/>



**COMUNE DI LUCERA  
E FOGGIA**

PROVINCIA DI FOGGIA

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGRIVOLTAICO AVANZATO

**RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE UNICA**  
D.Lgs. 387/2003

**PROCEDIMENTO UNICO AMBIENTALE (PUA)**

**VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE (VIA)**

D.Lgs. 152/2006 ss.mm.ii. (Art.27)  
*"Norme in materia ambientale"*

PROGETTO **LUCERA**

DITTA **NVA I S.r.l.**

<b>Elaborato</b>	24193-PD_G-EG_015_00	<b>Titolo dell'allegato:</b>	Aree percorse dal fuoco
<b>Scala</b>	1:40.000		
<b>REV</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>DATA</b>	
00	Prima Emissione	25/06/2024	

<p><b>Il progettista:</b></p> <p>ATS Engineering srl P.zza Giovanni Paolo II, 8 71017 Torremaggiore (FG) 0882/393197 atseng@pec.it</p> <p><b>Il proponente:</b></p> <p>NVA I S.r.l. Via Lepetit, 8 20045 Lainate (MI) nva.i@legalmail.it</p>	<p><b>Il progettista:</b></p> <p>Seingim Global Service S.r.l. Via degli Olmi, 57 30022 - Ceggia (VE) 0421/323007 info@seingim.it</p> <p style="font-size: 24px; font-weight: bold; text-align: center;">seingim</p>	<p><b>Il tecnico:</b></p> <p>Ing. Eugenio Di Gianvito atsing@atsing.eu</p>
--	--	--

Source: Esri, Maxar, Earthstar, GeoTechnics, and the GIS User Community