

Ortofoto della coerenza con Piano Regionale Incendi Censimento Incendi Boschivi scala 1/10000

**Legenda**

- Incendi 2007
- Incendi 2008
- Incendi 2009
- Incendi 2010
- Incendi 2011
- Incendi 2012
- Incendi 2013
- Incendi 2014
- Incendi 2015
- Incendi 2016
- Incendi 2017
- Incendi 2018
- Incendi 2019



Ortofoto della coerenza con Piano Regionale Difesa Incendi Rischio Incendi Estivi

**Legenda**

- Rischio incendio estivo
- Rischio basso
- Rischio medio
- Rischio alto
- Rischio molto alto
- Limite comunale

scala 1/10000

**LEGENDA**

Area destinata alla realizzazione dell'Impianto Agrivoltaico



Alta Capital 14 S.r.l.  
Corso Galileo Ferraris, 22  
10121 Torino (TO)  
P.Iva 12662160014  
PEC altacapital14.pec@maildoc.it

**Progettista**



Industrial Designers and Architects S.r.l.  
via Cadore, 45  
20038 Seregno (MB)  
p.iva 07242770969  
PEC ideaplan@pec.it mail info@ideaplan.biz



Progetto per la realizzazione dell'Impianto agrivoltaico integrato ecocompatibile "Monte della Grassa" da 40,075 MWp a Nicosia 94014 (EN).

**Studio di Impatto Ambientale**

CAP 1  
Relazione Generale  
Coerenza con piano regionale  
difesa incendi boschivi.

Revisione n.	data	aggiornamenti
1		
2		
3		

Elenco Elab.

**RS 06 SIA**

nome file  
rs.06.sia.0102.a.0.cap.1.sia\_rel\_gen\_coerenza con piano regionale difesa incendi boschivi\_rev02.dwg

	data	nome	firma
redatto	23.03.2022	Palozzo	
verificato	23.03.2022	Falzone	
approvato	24.03.2022	Speciale	

**0102 A 0**

DATA 24.03.2022 scala 1:10000