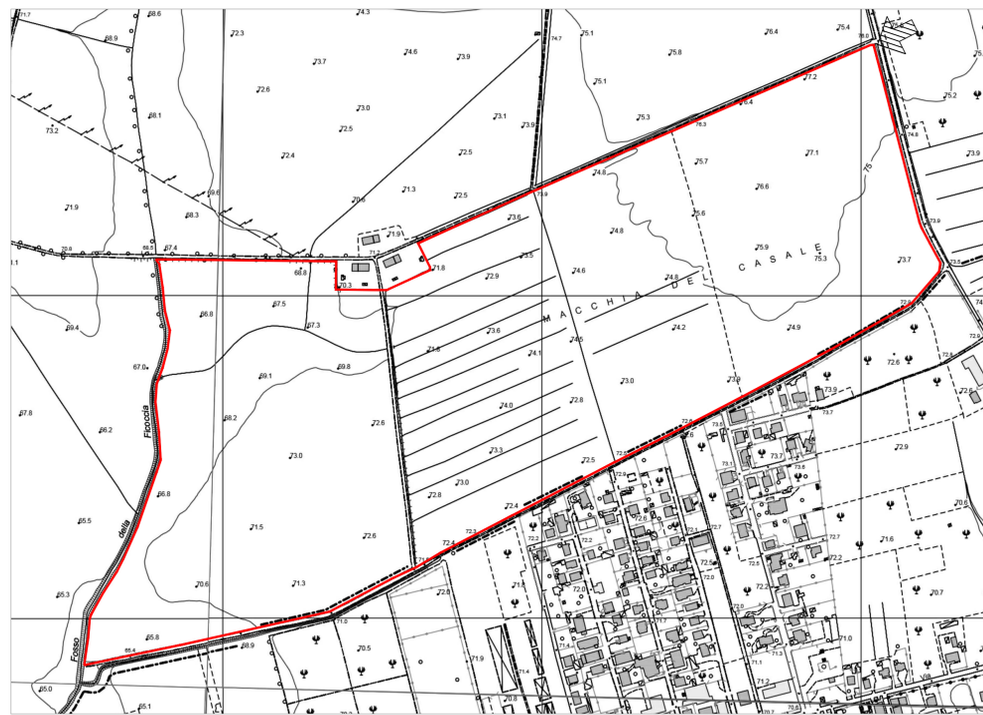


⊕ Estratto Mappale Catasto terreni - Area progetto
Scala 1:5000

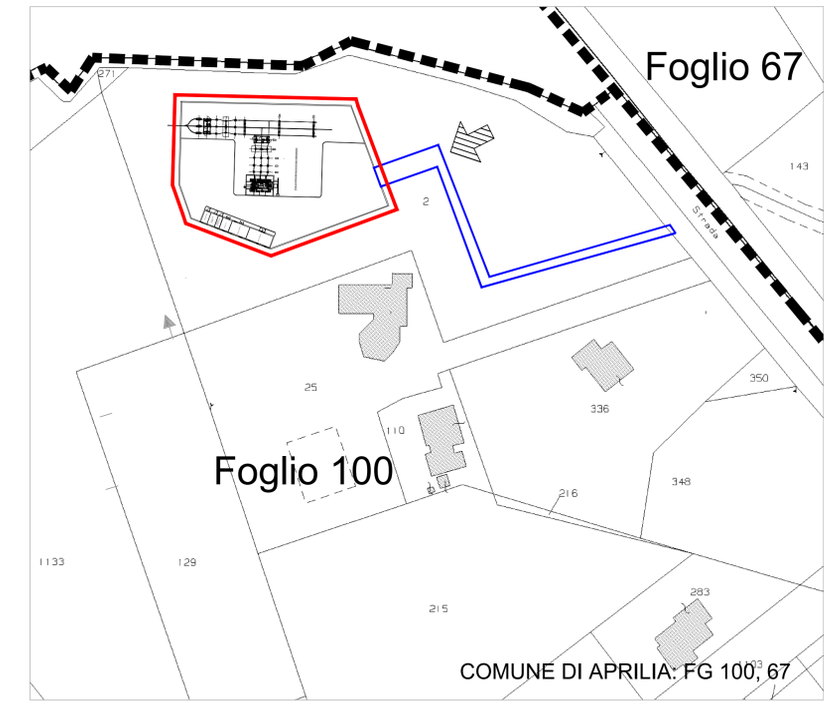


⊕ Carta Tecnica Regionale - Area progetto
Scala 1:5000

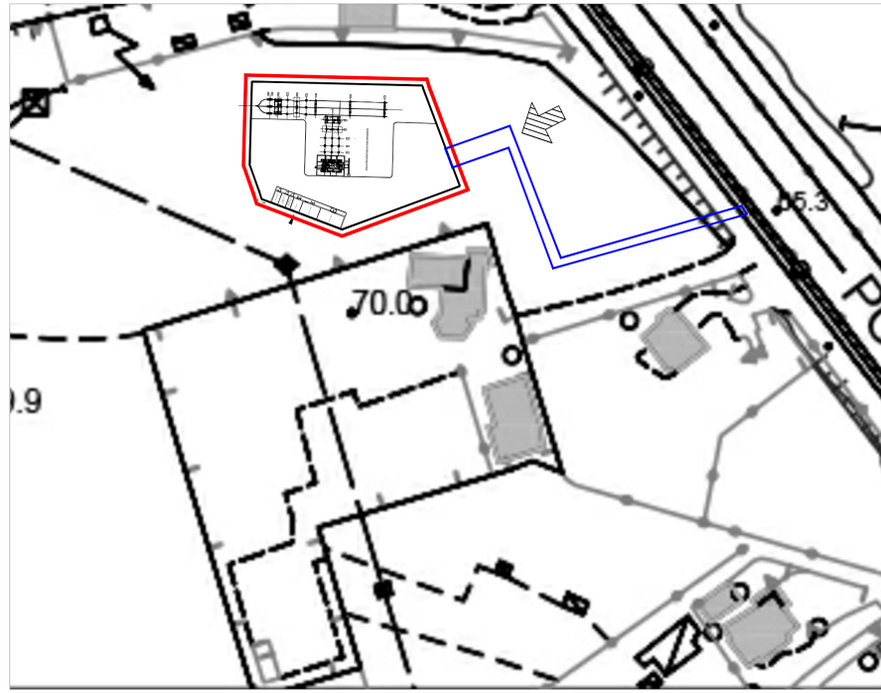


⊕ Ortofoto - Area progetto
Scala 1:5000

Legenda	
	Aree di interesse del progetto
	Strada di accesso alla step-up di progetto
	Ingresso



⊕ Estratto Mappale Catasto terreni - Area Step-Up
Scala 1:1000



⊕ Carta Tecnica Regionale - Area Step-Up
Scala 1:1000



⊕ Ortofoto - Area Step-Up
Scala 1:1000

COMUNE DI LANUVIO		
PROVINCIA DI ROMA CAPITALE		
IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO DA 60,90 MWp - RNE 1 Lanuvio Solar		
<small>Istanza di valutazione di impatto ambientale per la costruzione e l'esercizio di impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili ai sensi dell'art. 23, 24-24bis e 25 D.lgs. n.152/2006</small>		
IMMOBILE	Comune di Lanuvio Foglio 34 Mappali 7/parte, 92/parte, 93 e 27/parte	
PROGETTO VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE	OGGETTO TAV01 - ESTRATTO DI MAPPA, CTR, ORTOFOTO	SCALA 1:5000 - 1:1000
REVISIONE - DATA	VERIFICATO	APPROVATO
REV.00 - 24/02/2022		
IL RICHIEDENTE	RNE 1 S.r.l. 20144 Milano - Via le San Michele del Corso 22	
IL PROGETTISTA	Ing. Riccardo Valz Gris 	
TEAM DI PROGETTO	Arch. Rosalba Teodoro - Ing. Francesca Imbrogno Per. Ag. Giovanni Cattaruzzi	
	LAND LIVE 20124 Milano - Citycenter Regus - Via Lepetit 8/10 Tel. +39 02 0069 6321 13900 Biella - Via Repubblica 41 Tel. +39 015 32838 - Fax +39 015 30878	