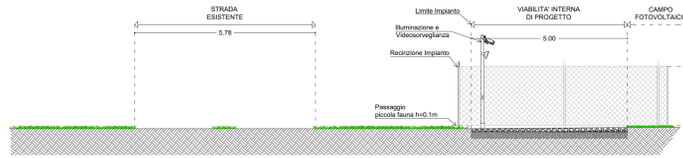
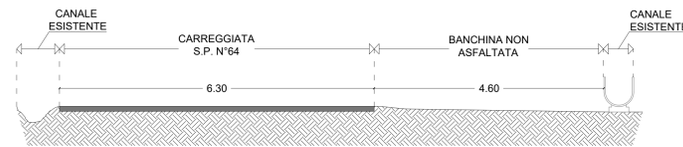


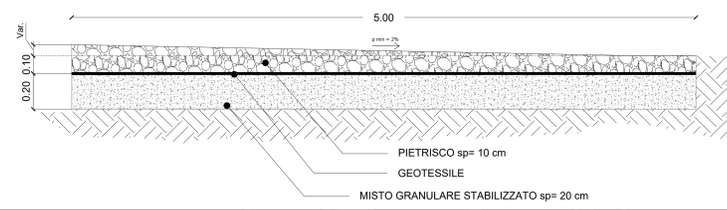
SEZIONE X-X - scala 1:50



SEZIONE Y-Y - scala 1:50



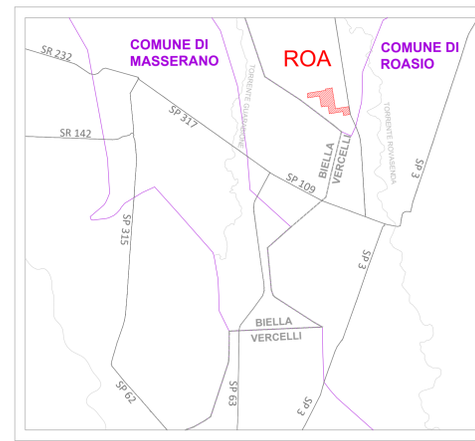
PARTICOLARE TIPO PAVIMENTAZIONE STRADALE INTERNA AL CAMPO - Scala 1:20



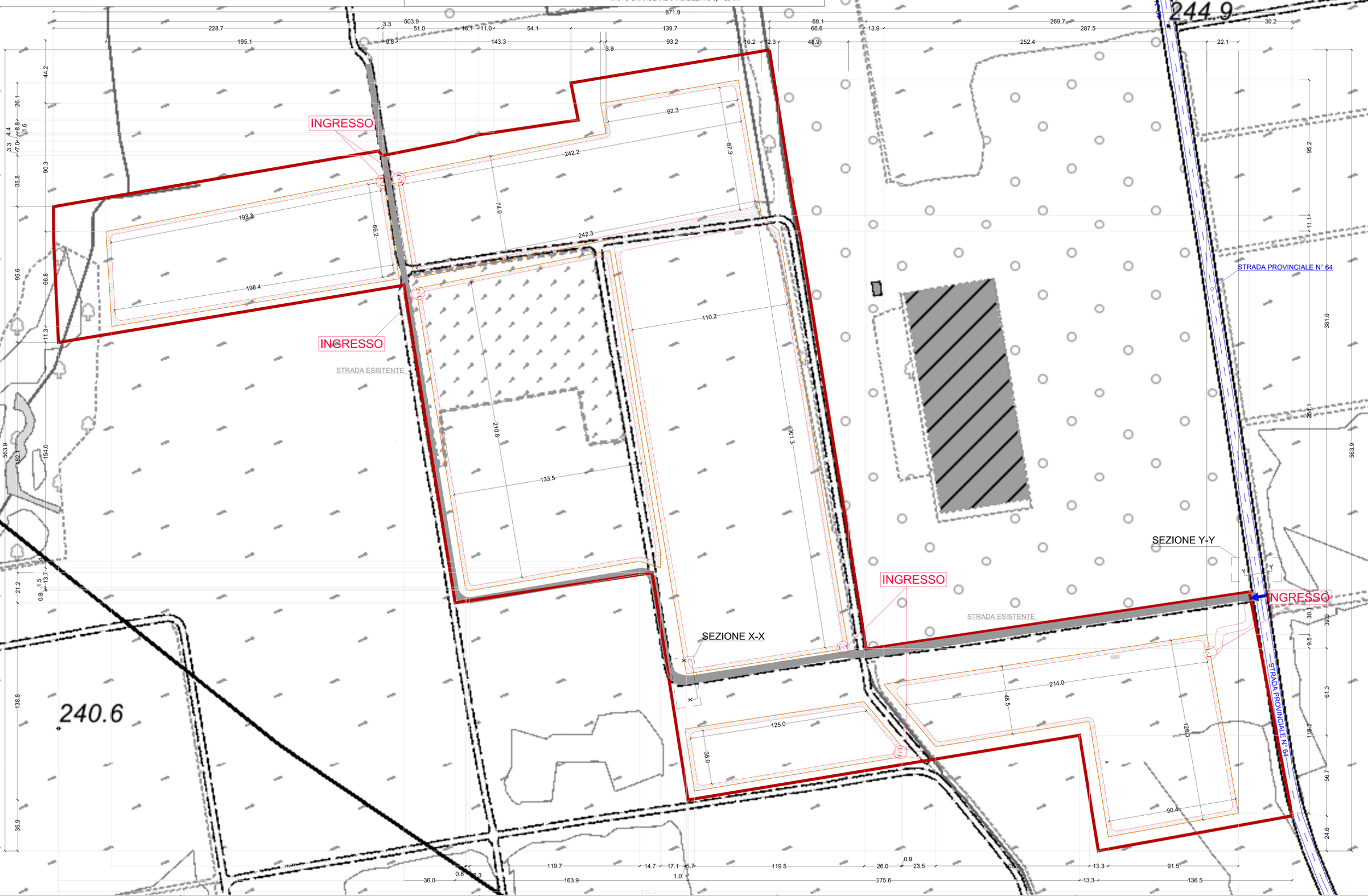
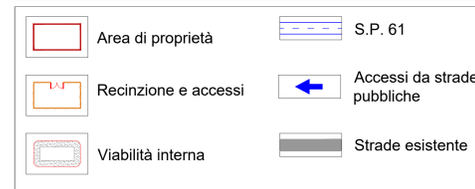
Il calibro delle viabilità interne al campo sarà di 3,00 m  
 Il pacchetto di pavimentazione di tipo permeabile, avrà uno spessore totale di 30 cm così composto:  
 - 20 cm di materiale misto granulare stabilizzato  
 - Strato di tessuto non tessuto (geotessile)  
 - 10 cm di pietrisco

NOTA SULLE LAVORAZIONI:  
 Le aree destinate a nuova viabilità di servizio saranno oggetto delle seguenti lavorazioni:  
 - scottico per uno spessore di 30 cm;  
 - compattazione del fondo;  
 - realizzazione degli strati di pavimentazione (come da particolare)

KEY PLAN



LEGENDA



REGIONE PIEMONTE

Provincia di Vercelli  
 Comune di Roasio  
 FATTORIA SOLARE ROGGIA DELLA BARDESA

Valutazione impatto ambientale  
 ai sensi dell'art. 23 D.Lgs 152/2006  
 COORDINAMENTO GENERALE



PROGETTISTA



Arch. Luca Mencì  
 mail: lucamenci@studiodmenci.com

PROponente



Salta Santa Caterina 21 - 16123 Genova  
 mail: ren192@pec.it  
 P.IVA: 02686900990

OGGETTO

Planimetria e particolare viabilità interna al campo e accessi

ELABORATO	PARAGRAFO
3.9	3 - Descrizione dell'opera

CODICE ELABORATO  
 R-3.9-ROA-DO-0

DATA	SCALA	FORMATO
9 Maggio 2022	1:1000	A0

REDATTO DA	APPROVATO DA
Carnovali Elviana	Luca Mencì

TIMBRI E FIRME

