



REGIONE PIEMONTE
COMUNE DI NOVI LIGURE (AL)



Lavori di manutenzione alle coperture dei fabbricati SRT della
piattaforma di Novi Ligure

PROGETTO ESECUTIVO

Committente:
SRT S.p.A.
Strada Vecchia per Bosco
Marengo
15067 Novi Ligure (AL)

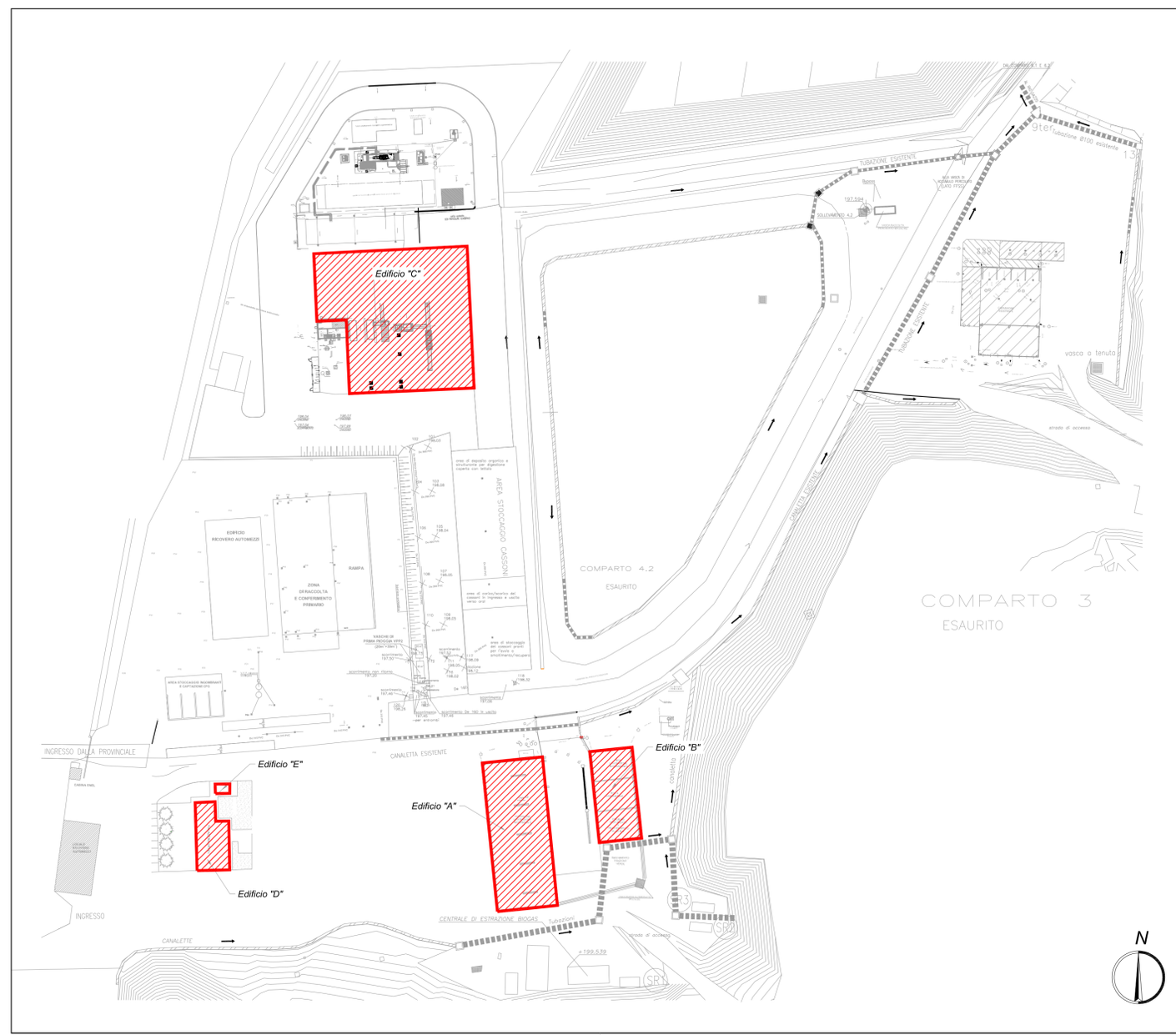
Progettista:
Ing. Enrico Ramassa

Oggetto:
Planimetria
interventi in progetto

Disegno n.:	Revisione:	Revisioni:			
GR-324.A3	Scala: 1:1.000/500	n.	Data	Disegnato da	Approvato da
Disegno di riferimento		1			
Data	Febbraio 2022	2			
Disegnato da		3			
Approvato da		4			
		5			



Via Pietro Isola, 35A - 15067 Novi Ligure (AL)
Tel. +390143542213 - Fax +390143542214
e-mail info@grprogetti.com



Planimetria generale impianto

Scala 1:1.000

LEGENDA

- EDIFICIO "A" Capannone lavorazione ingombranti
- EDIFICIO "B" Capannone multiuso
- EDIFICIO "C" Capannone carico digestore
- EDIFICIO "D" Palazzina uffici
- EDIFICIO "E" Locale Pesa



Edifici "A" e "B"

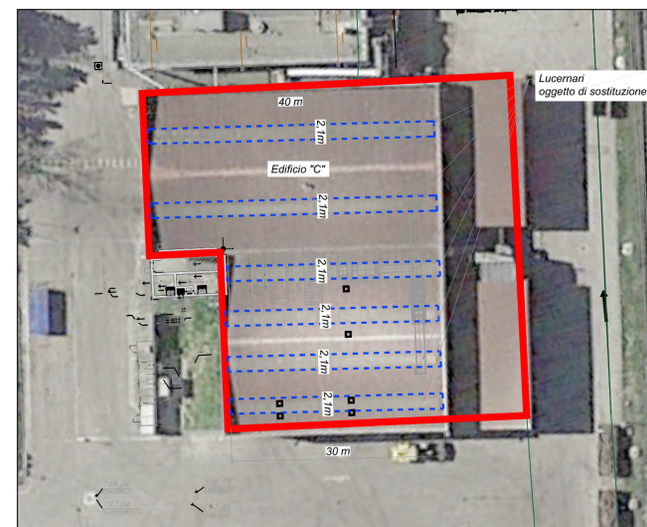
Scala 1:500

INTERVENTI EDIFICIO "A"

- Rimozione copertura in lamiera grecata in corrispondenza della zona ammalorata;
- Posa in opera di nuove lastre di copertura in lamiera grecata analoghe a quelle esistenti.

INTERVENTI EDIFICIO "B"

- Posa in opera di lattoneria (faldali, doccioni etc) sul lato oggetto di potenziali percolamenti di acqua.

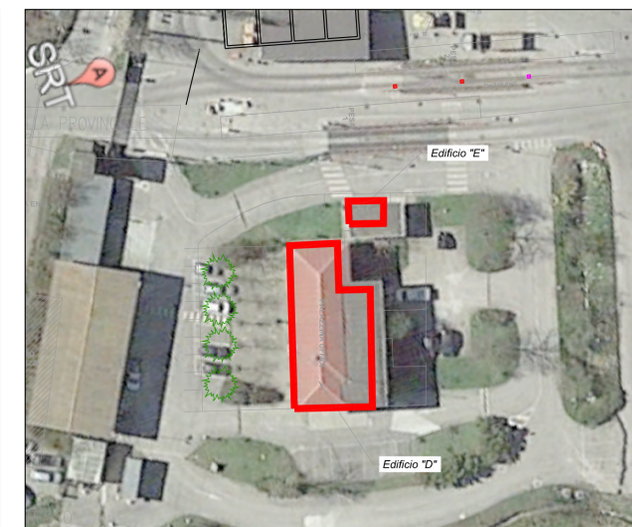


Edificio "C"

Scala 1:500

INTERVENTI EDIFICIO "C"

- Rimozione lucernari esistenti.
- Posa in opera di nuove lastre in policarbonato alveolare con funzione di lucernario.
- Pulizia canali di gronda.



Edifici "D" e "E"

Scala 1:500

INTERVENTI EDIFICIO "D"

- Impermeabilizzazione copertura piana delle parti visivamente ammalorate mediante primer bituminoso e membrane elastoplastomeriche.

INTERVENTI EDIFICIO "E"

- Impermeabilizzazione copertura piana delle parti visivamente ammalorate mediante primer bituminoso
- Ripristino dell'intonaco sulle pareti verticali nelle zone interessate da infiltrazioni e distacchi.