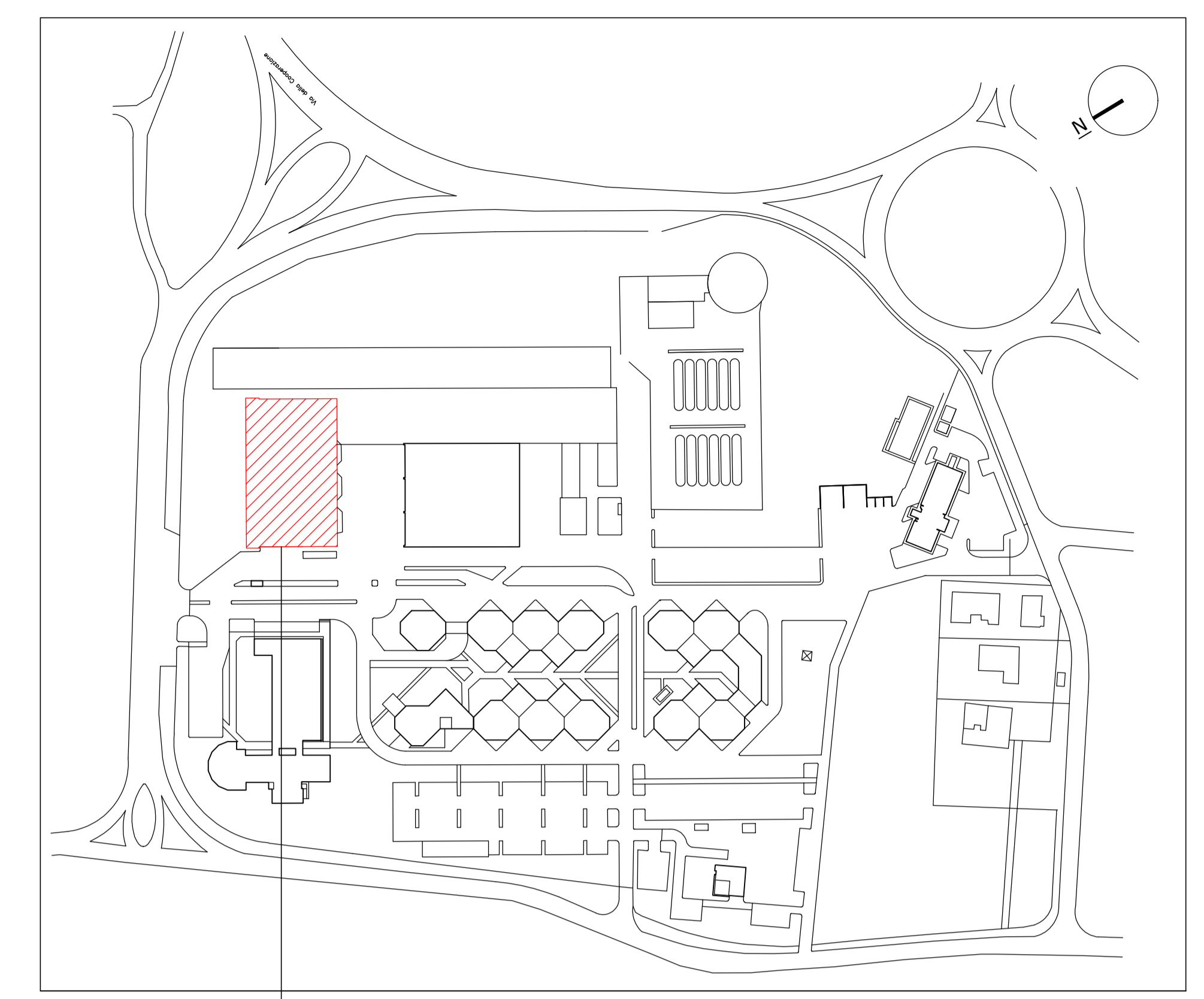


PLANIMETRIA GENERALE
Scala 1:200



AREA OGGETTO DI INTERVENTO
PIANTA CHIAVE

PUNTI DI EMISSIONI			
Codifica	Descrizione	Frequenza	Tipo
E 01 A	Camino Fumi Linea A	Continuo	Convogliato
E 01 B	Camino Fumi Linea B	Continuo	Convogliato
E 02 A	Camino Aria depolverazione Linea A	Continuo	Convogliato
E 02 B	Camino Aria depolverazione Linea B	Continuo	Convogliato
S 01 A	Sfiato Forno Linea A	Emergenza	Convogliato
S 01 B	Sfiato Forno Linea B	Emergenza	Convogliato
S 02	Sfiato Generatore di azoto (Ossigeno)	Con periodicità	Convogliato
S 03	Camino Gruppo Elettrogeno (60 kW)	Emergenza	Convogliato
S 04	Estrattore Aria UPS	Continuo	Convogliato
S 05	Estrattore Aria Cabina PWCT	Continuo	Convogliato
S 06	Camino fumi caldaia C10-3 (spogliatoi)	Continuo	Convogliato



Impianto di rigenerazione fibre di carbonio - (BO)

Autorizzazione Unica alla realizzazione e alla gestione di impianti di smaltimento/recupero rifiuti
D. Lgs. 3 aprile 2006 n. 152 e s.m.i. (art. 208)

DOCUMENTO TECNICO
Realizzazione di nuovo impianto di rigenerazione fibre di carbonio
DOCUMENTAZIONE INTEGRATIVA

ELABORATO 18
Planimetria
Punti di Emissione

Approvato da	C. Fossano E. Zanaghi		
Controllato da	F. Bonardi L. Perrotta		
Redatto da	S. Savetti C. Tosi		
Rev.	01	Data	21/03/2022
Cod. Doc.	TR03 BO AU 01 01 11 18.00	Scala	1:200

STUDIO DUE ESSE

