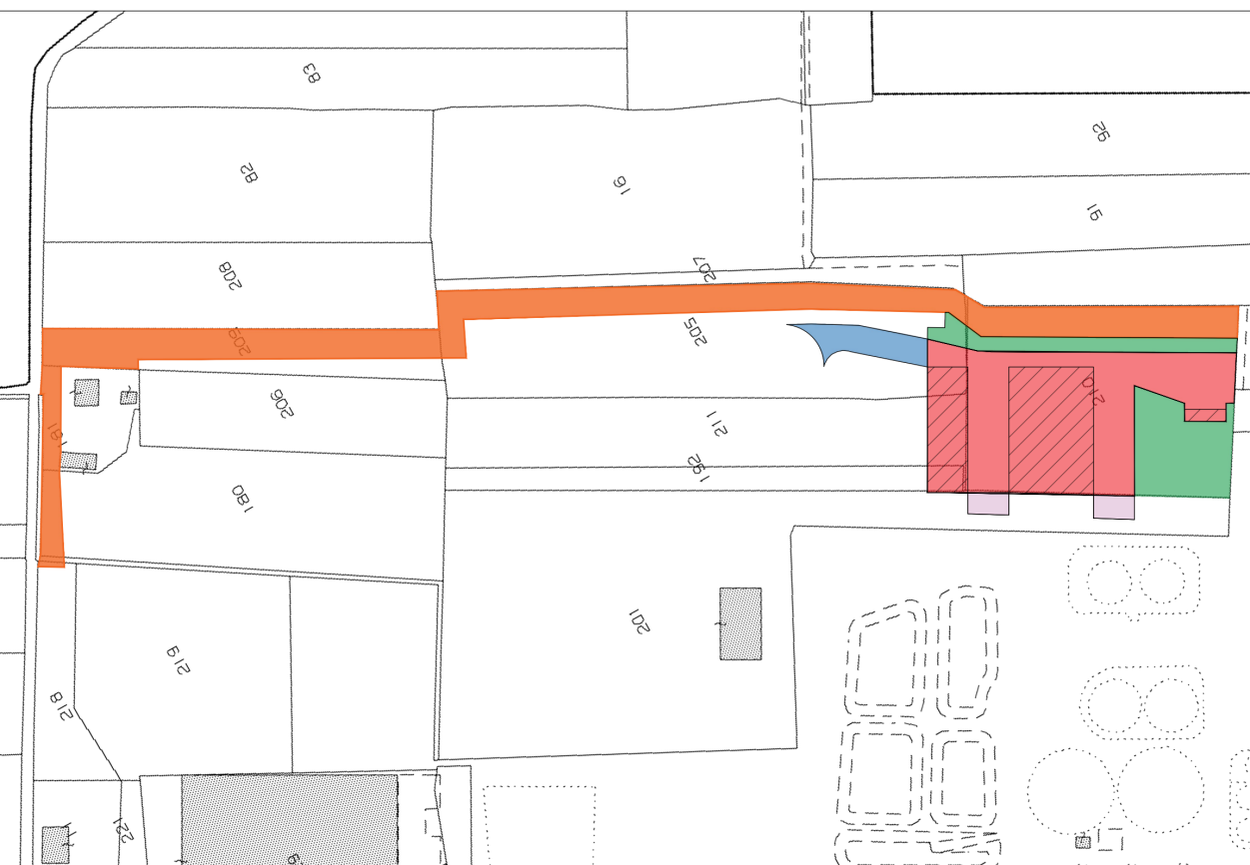


**AREA OGGETTO DI SCHEDA DI VARIANTE URBANISTICA:**

- FG 83 PARTICELLA 210 (PARTE);
  - FG 83 PARTICELLA 192 (PARTE);
  - FG 83 PARTICELLA 211 (PARTE);
  - FG 83 PARTICELLA 205 (PARTE);
- TOTALE SUPERFICIE: 11.410 MQ

**AREA DA CEDERE AL COMUNE DI FAENZA (CONVENZIONE REP. 54219):**

- FG 83 PARTICELLA 210 (PARTE);
  - FG 83 PARTICELLA 205 (PARTE);
  - FG 83 PARTICELLA 209 (PARTE);
  - FG 83 PARTICELLA 181 (PARTE);
- TOTALE SUPERFICIE: 9.000 MQ



RIEPILOGO SUPERFICI	
Superficie territoriale = Superficie fondiaria	12.665 mq
Area soggetta a variante	11.410 mq
Piazzali e viabilità interni all'area soggetta a variante urbanistica	4.445 mq
Piazzali e viabilità realizzate esternamente all'area oggetto di variante urbanistica	1.255 mq
Superficie utile di nuova realizzazione	3.860 mq
Area permeabile totale*	3.800 mq

\*LA PERMEABILITA' VERRA' GARANTITA DA 3.105 MQ INTERNI ALL'AREA OGGETTO DI VARIANTE URBANISTICA E 695 ALL'INTERNO DELL'AREA VERDE DA CEDERE AL COMUNE DI FAENZA (CONVENZIONE REP. 54219)

-  AREA IMPERMEABILE COSTITUITA DA TETTOIE E LOCALE PESA(SUPERFICIE UTILE: 3.860 MQ)
-  AREA IMPERMEABILE DI PROGETTO REALIZZATA IN AREA OGGETTO DI VARIANTE URBANISTICA (8.305 MQ)
-  AREA DA CEDERE 9.000 MQ (CONVENZIONE REP.54219)
-  AREA PERMEABILE PER ASSOLVIMENTO REQUISITI ART.26 DEL RUE NECESSARI  $12.665 \cdot 0.3 = 3.800$  MQ REALIZZATI 3.105 ALL'INTERNO DELL'AREA OGGETTO DI INTERVENTO URBANISTICO E 695 RICAVABILI NELL'AREA VERDE DA CEDERE
-  AREA IMPERMEABILE DI PROGETTO REALIZZATA ALL'INTERNO DELLA SCHEDA DI RUE U.68 (473 MQ)
-  AREA IMPERMEABILE DI PROGETTO REALIZZATA ALL'INTERNO DELLA SCHEDA DI RUE U.76 (782 MQ)
- AREA OGGETTO DI INTERVENTO:**
  - FG 83 PARTICELLA 201 (PARTE);
  - FG 83 PARTICELLA 192 (PARTE);
  - FG 83 PARTICELLA 211 (PARTE);
  - FG 83 PARTICELLA 210 (PARTE);
  - FG 83 PARTICELLA 205 (PARTE);

TOTALE SUPERFICIE: 12.665 MQ

0	19/10/2022	EMISSIONE PER ENTI	NeMa	NeMa	CAVIRO
REV.	DATA DATE	DESCRIZIONE REASON FOR ISSUE	DISEGN. PREPARED	CONTR. CHECKED	APPR. APPROVED
<b>Studio Associato Ne.Ma</b> Ingegneria Ambiente Sicurezza Via Confine 24/a - 48015 Cervia (RA) P.IVA 02653670394					
<b>IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ACIDO TARTARICO E ANNESSA TETTOIA DI STOCCAGGIO FECCE D'UVA</b>			COMMESSA N. ORDER No.		
DISEGNO N. 7.8-Individuazione schematica delle superfici <small>DRAWING No.</small>			SEZIONE DEPARTMENT		
FILE N° FILE No			SCALA SCALE		
TAVOLA N° 7.8 <small>TABLE No</small>			FILE N° FILE No		