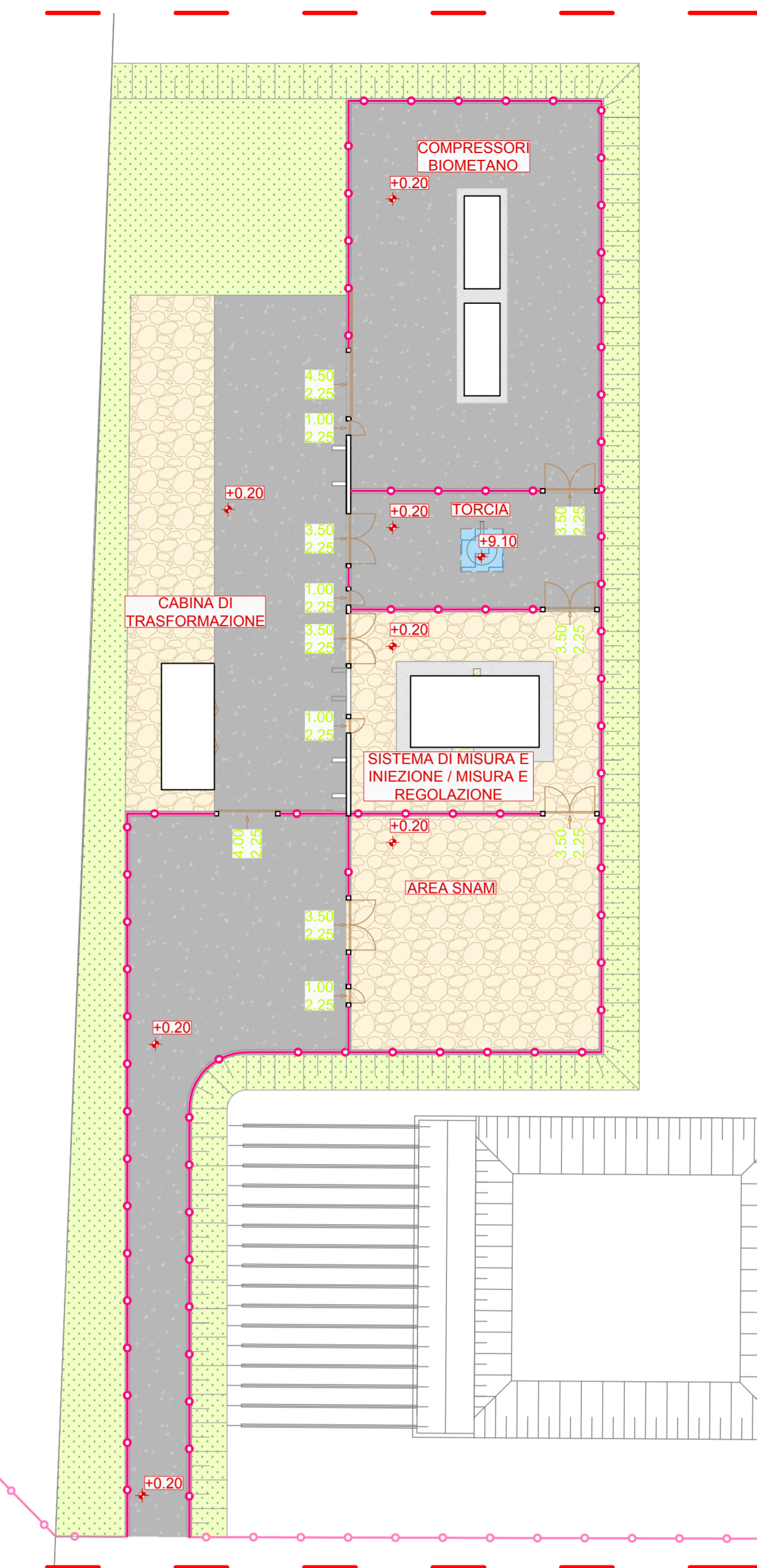
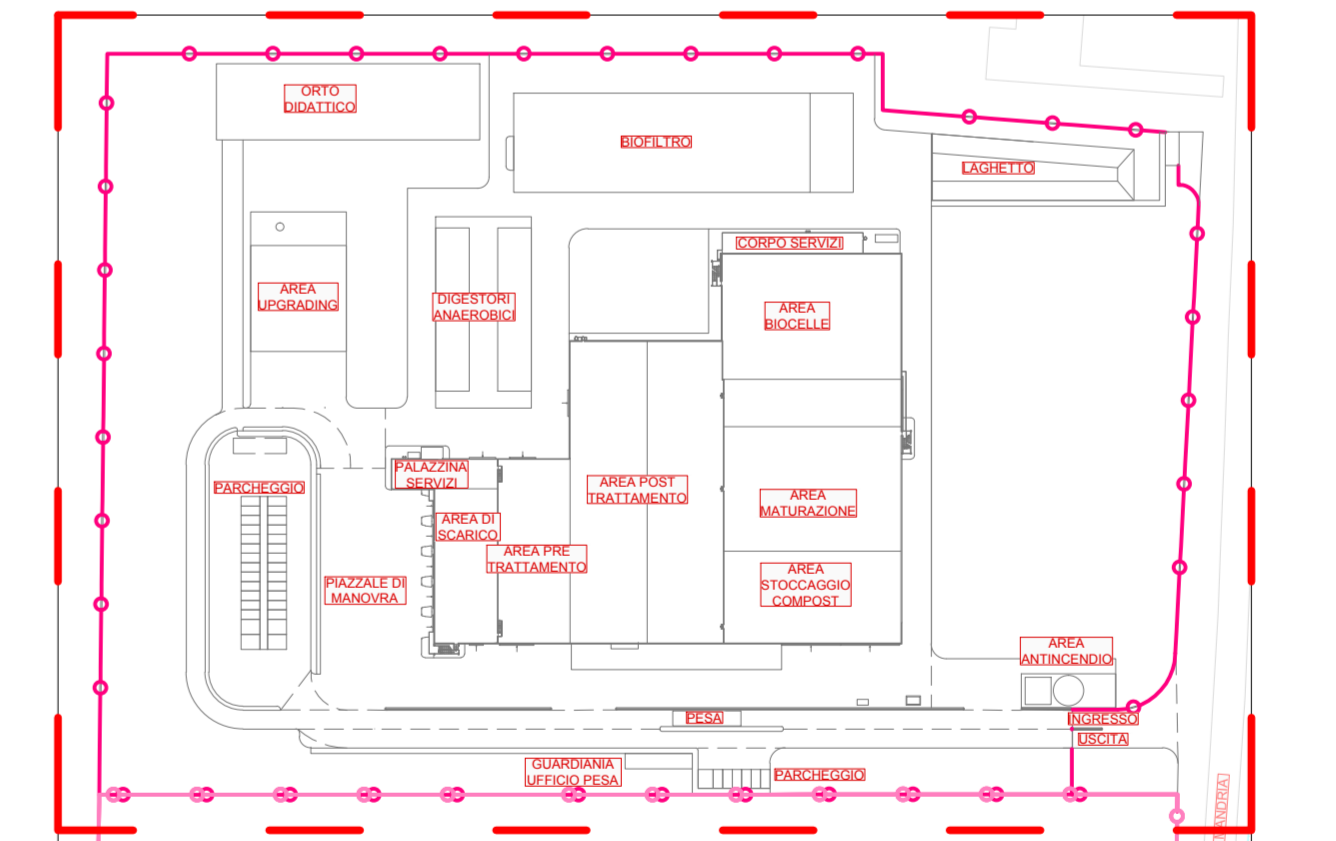




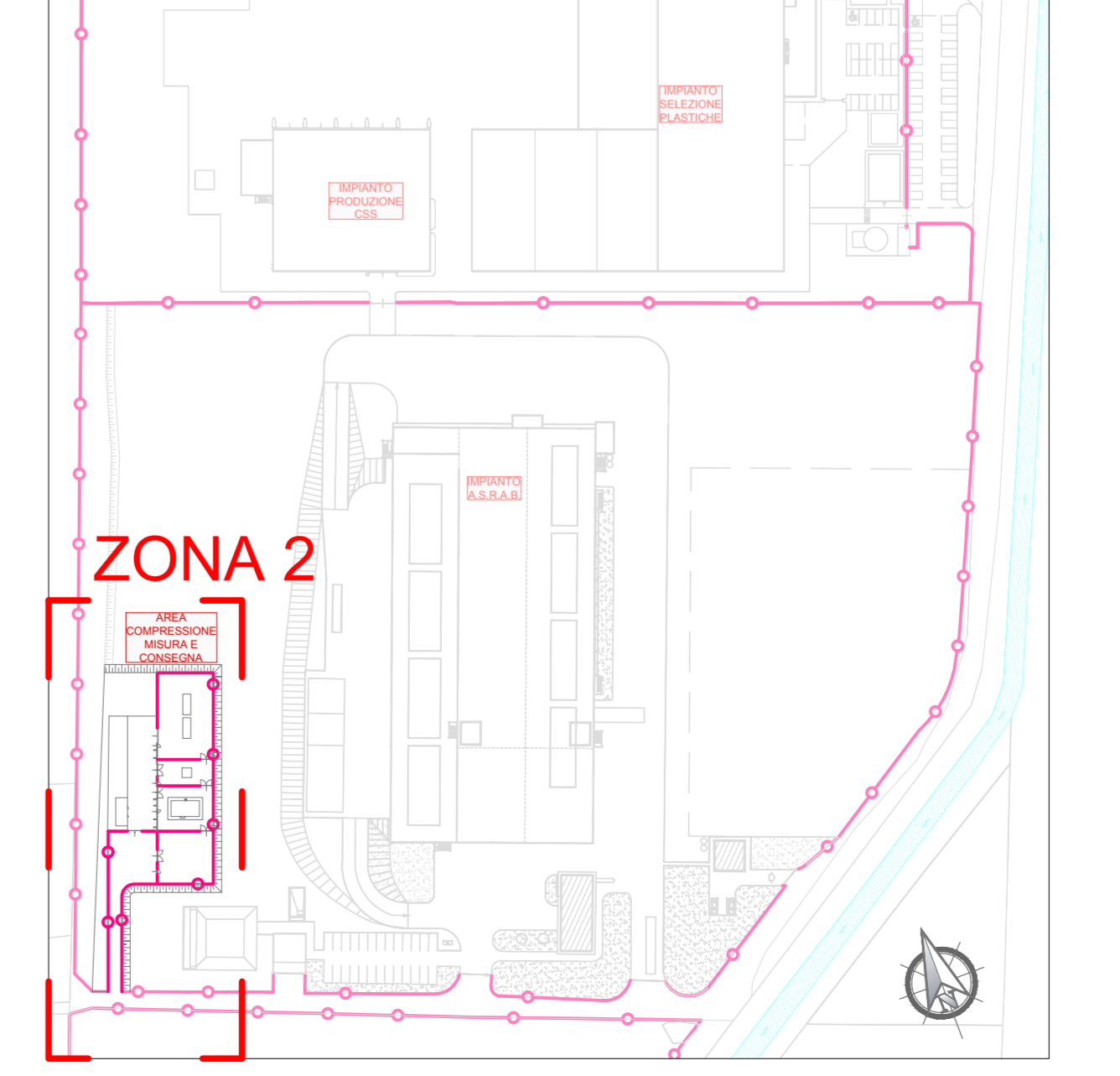
ZONA 2



ZONA 2



ZONA 1



PIANTA CHIAVE

RIFIUTI IN INGRESSO	
EER	DESCRIZIONE
02	Rifiuti prodotti da agricoltura, orticoltura, acquacoltura, selvicoltura, caccia e pesca, trattamento e preparazione di alimenti
02 03	Rifiuti della preparazione e del trattamento di frutta, verdura, cereali, oli alimentari, cacao, caffè, tè e tabacco; della produzione di conserve alimentari; della produzione di lievito e estratto di lievito; della preparazione e fermentazione di melassa
02 03 04	Scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione
02 06	Rifiuti dell'industria dolciaria e della panificazione
02 06 01	Scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione
19	Rifiuti prodotti da impianti di trattamento dei rifiuti, impianti di trattamento delle acque reflue fuori sito, nonché dalla potabilizzazione dell'acqua e dalla sua preparazione per uso industriale
19 06	Rifiuti prodotti dal trattamento anaerobico di rifiuti
19 06 04 <sup>(1)</sup>	Digestato prodotto dal trattamento anaerobico di rifiuti urbani
19 06 06 <sup>(1)</sup>	Digestato prodotto dal trattamento anaerobico di rifiuti di origine animale o vegetale
19 08	Rifiuti prodotti dagli impianti per il trattamento delle acque reflue, non specificati altrimenti
19 08 05 <sup>(1)</sup>	Fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane
20	Rifiuti urbani (rifiuti domestici e assimilabili prodotti da attività commerciali e industriali nonché dalle istituzioni) inclusi i rifiuti della raccolta differenziata
20 01	Frazioni oggetto di raccolta differenziata (tranne 15 01)
20 01 08	Rifiuti biodegradabili di cucine e mense
20 01 38	Legno diverso da quello di cui alla voce 20 01 37
20 02	Rifiuti di giardini e parchi (inclusi i rifiuti provenienti da cirimter)
20 02 01	Rifiuti biodegradabili
20 03	Altri rifiuti urbani
20 03 02	Rifiuti dei mercati

<sup>(1)</sup> NOTA: digestato "già pronto" (incolco), proveniente da altri impianti di digestione anaerobica, da immettere nei digestori per consentire l'avvio del processo fermentativo. È un rifiuto che verrà ritirato, in quantità limitata, solo all'avvio dell'impianto dopodiché il processo si autosostiene.

RIFIUTI IN USCITA	
EER	DESCRIZIONE
13	Oli esausti e residui di combustibili liquidi (tranne oli commestibili, tranne oli commestibili ed oli di cui ai capitoli 05, 12 e 19)
13 01	Scarti di oli per circuiti idraulici
13 01 10*	Oli esausti (oli minerali per circuiti idraulici non clorurati)
13 02	Scarti di olio motore, olio per ingranaggi e oli lubrificanti
13 02 06*	Scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati
15	Rifiuti di imballaggio assorbenti, stracci, materiali filtranti e indumenti protettivi
15 02	Assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi
16 02 02*	Assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose
16 02 03*	Assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 16 02 02
16	Rifiuti non specificati altrimenti nell'elenco
16 01	Veicoli fuori uso appartenenti a diversi modi di trasporto (comprese le macchine mobili non stradali) e rifiuti prodotti dallo smantellamento di veicoli fuori uso e dalla manutenzione di veicoli (tranne 13, 14, 16 05 e 16 08)
16 01 07*	Filtri dell'olio
16 10	Rifiuti liquidi acquosi destinati ad essere trattati fuori sito
16 10 02	Rifiuti liquidi acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 16 10 01
17	Rifiuti dalle attività di costruzione e demolizione (compreso il terreno prelevato da siti contaminati)
17 04	Metalli (incluse le loro leghe)
17 04 05*	Ferro e acciaio
19	Rifiuti prodotti da impianti di trattamento dei rifiuti, impianti di trattamento delle acque reflue fuori sito, nonché dalla potabilizzazione dell'acqua e dalla sua preparazione per uso industriale
19 05	Rifiuti prodotti dal trattamento aerobico di rifiuti solidi
19 05 01	Parte di rifiuti urbani non destinati al compost
19 05 03	Compost fuori specifica
19 05	Rifiuti prodotti dal trattamento anaerobico di rifiuti
19 06 03	Liquidi prodotti dal trattamento anaerobico di rifiuti urbani
19 06 04	Digestato prodotto dal trattamento anaerobico di rifiuti urbani
19 12	Rifiuti prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti non specificati altrimenti
19 12 02	Metalli ferrosi
19 12 12	Altri rifiuti prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti

LEGENDA	
	R3 - Digestione anaerobica, raffinazione a biometano, compostaggio
	R13 - Messa in riserva/stoccaggio
	Deposito temporaneo
	Area confinamento carichi in ingresso per verifica conformità analitica

Numero documento interno: CAVP03-GN-A-B-2-05-R02

Numero documento: A2A Ambiente S.p.A. Ingegneria Ambiente Via Oleggina 25 20132 Milano T (+39) 02 2729 81 ingegneria.ambiente@a2a.eu www.a2aambiente.eu

Titolo progetto: Nuovo impianto di trattamento e recupero della frazione organica da raccolta differenziata

Località: Gerbido Comune di Cavaglià (Bi)

Titolo documento: Layout gestione rifiuti e attività IPPC

Verifica: P. Agostoni

Approvazione: L. Zaniboni

Numero tavola: Tav. 17

Revisione: 02

Data: Aprile

Scala grafica: 1:300

Scala piattaggio: 1:1