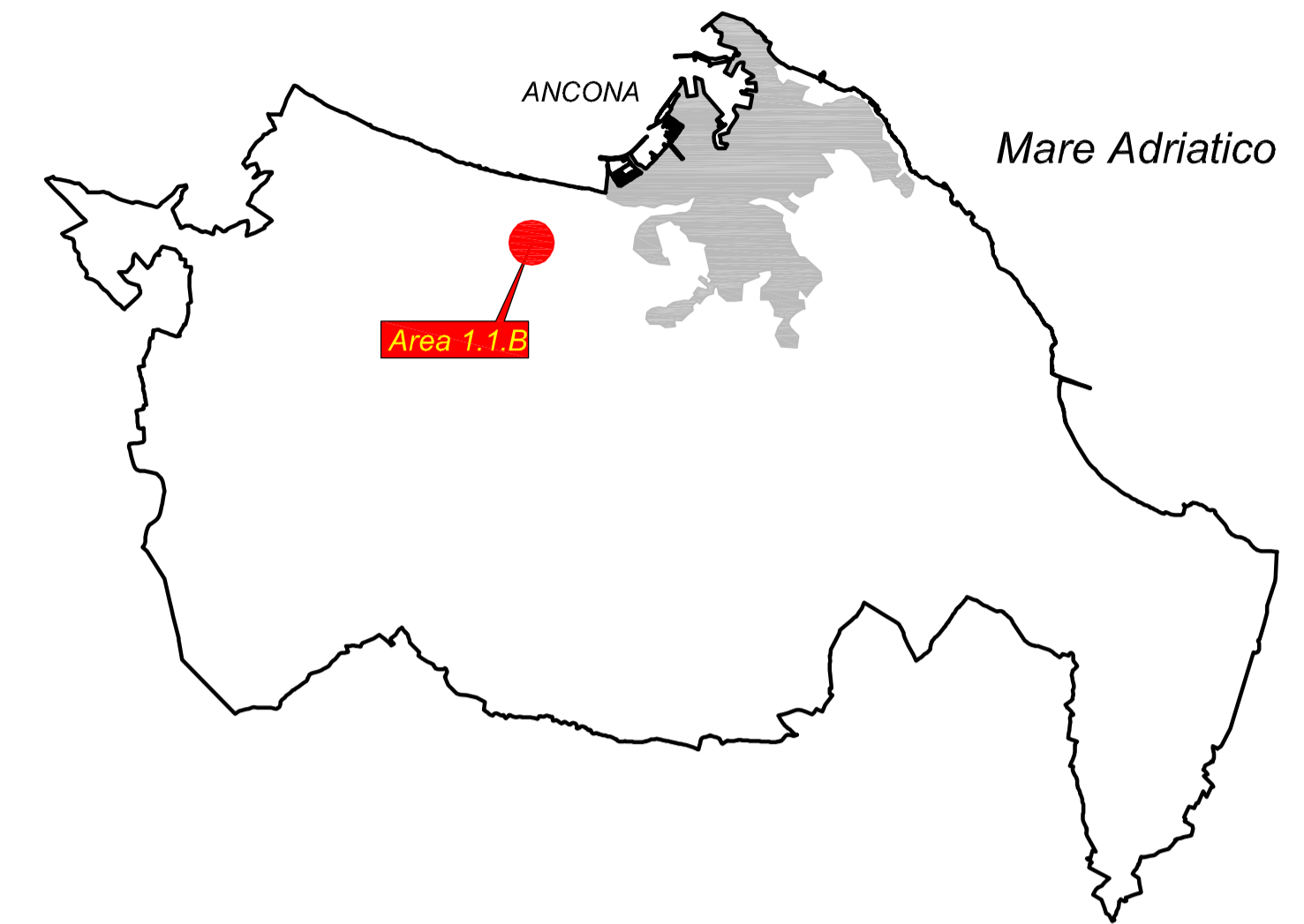
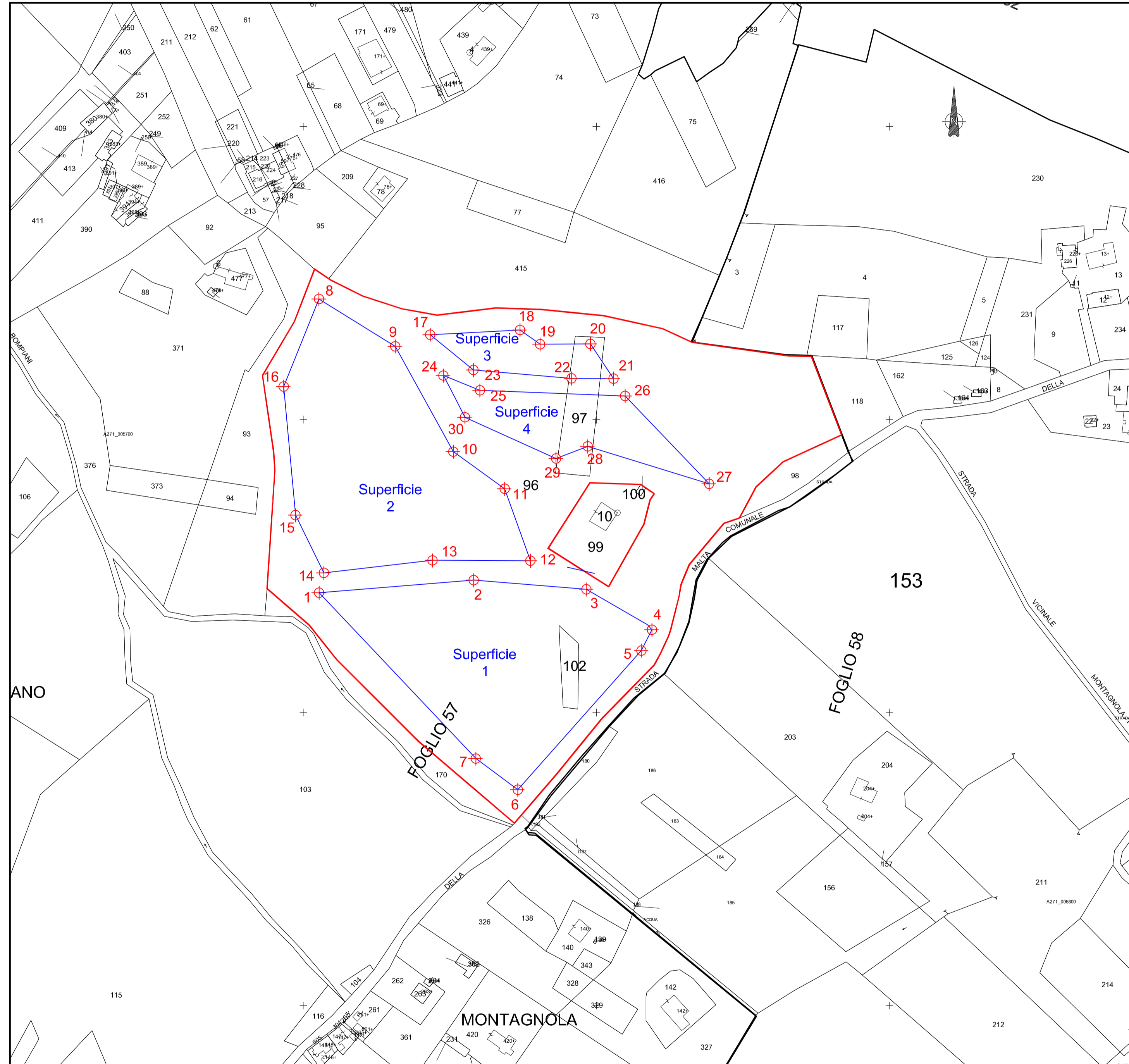


**QUADRO DI UNIONE
COMUNE DI ANCONA**



MAPPA CATASTALE CON INTERVENTI DI RIFORESTAZIONE IN PROGETTO- Scala 1:2000



COORDINATE TOPOGRAFICHE DEGLI INTERVENTI DI RIFORESTAZIONE PREVISTI IN PROGETTO

VERTICE	Coordinate Gauss-Boaga Est	
	X	Y
1	2396210.68	4828481.86
2	2396316.21	4828490.42
3	2396393.16	4828484.15
4	2396437.94	4828456.55
5	2396430.73	4828442.33
6	2396346.34	4828347.33
7	2396317.68	4828369.64
8	2396210.65	4828682.34
9	2396262.67	4828650.02
10	2396302.34	4828578.10
11	2396337.41	4828552.80
12	2396354.95	4828503.70
13	2396288.13	4828503.93
14	2396213.96	4828495.40
15	2396194.61	4828534.79
16	2396186.51	4828622.57
17	2396286.55	4828657.97
18	2396347.88	4828661.19
19	2396361.61	4828651.42
20	2396395.89	4828651.63
21	2396411.69	4828627.98
22	2396383.00	4828628.14
23	2396316.06	4828633.91
24	2396295.59	4828630.07
25	2396320.53	4828619.98
26	2396419.59	4828616.15
27	2396476.96	4828556.16
28	2396394.08	4828581.75
29	2396372.50	4828573.46
30	2396310.30	4828601.60

LEGENDA

- Area individuata nel Piano di Riforestazione
- Superfici oggetto di impianto per la riforestazione
- Vertici topografici delle superfici oggetto di impianto

Base Cartografica: Catastale 1:2.000
Orientamento: Topografico
Coordinate: Gauss-Boaga Est

autostrade // per l'italia

AUTOSTRADA (A14) : BOLOGNA-BARI-TARANTO

**AMPLIAMENTO ALLA TERZA CORSIA
DEL TRATTO RIMINI NORD-PORTO S. ELPIDIO**

TRATTO : SENIGALLIA - ANCONA NORD

RIFORESTAZIONE

PER L'ASSORBIMENTO DI CARBONIO IN LINEA CON GLI OBIETTIVI DEL PIANO NAZIONALE
DI RIDUZIONE DI GAS SERRA IN ADEMPIMENTO AL PROTOCOLLO DI KYOTO

PROGETTO ESECUTIVO

COMUNE DI ANCONA

AREA 1.1.B

PLANIMETRIA CATASTALE

IL RESPONSABILE PROGETTAZIONE SPECIALISTICA Ing. Ferruccio Bucalo Ord. Ingg. Genova N. 4940 RESPONSABILE UFFICIO STUDI URBANISTICO AMBIENTALI		IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Dott. Daniele Mascellani Ord. Ingg. Torino N. 11960F CAPO COMMESSA		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Maurizio Torresi Ord. Ingg. Milano N. 16492 RESPONSABILE DIREZIONE OPERATIVA TECNICA E PROGETTAZIONE	
WBS	RIFERIMENTO ELABORATO FILE			DATA:	REVISIONE
	DIRETTORE codice commissio	N.Prog. unita'	ufficio	FILE n. progressivo	Rev.
	111147901	MAMSUA0006	1	1	1
				DATA: OTTOBRE 2012	DATA: FEBBRAIO 2014
				SCALA: 1:2000	
spea ingegneria europea		PIANIFICAZIONE COMMESSE Ing. Massimiliano Giacobbi Ord. Ingg. Milano N. 20742		ELABORAZIONE GRAFICA A CURA DI: ELABORAZIONE PROGETTUALE A CURA DI: Ing. Ferruccio Bucalo Ord. Ingg. Genova N.4940	
CONSULENZA A CURA DI: Progettista Agronomo Dott. Gianluca Galli O.A&F. Firenze N. 391		IL RESPONSABILE UNITA' MONTORAGGIO AMBIENTALE: Ing. Ferruccio Bucalo Ord. Ingg. Genova N.4940			
VISTO REGIONE MARCHE		VISTO COMUNE DI ANCONA (AN)		VISTO DEL COMMITTENTE autostrade // per l'italia Ing. Sergio Pagliano	
				VISTO DEL CONCEDENTE Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti	

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELLA SOC. AUTOSTRADE PER L'ITALIA S.p.A. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARANNO PERSEGUITO A NORMA DI LEGGE. THE DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF SOC. AUTOSTRADE PER L'ITALIA S.p.A. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.