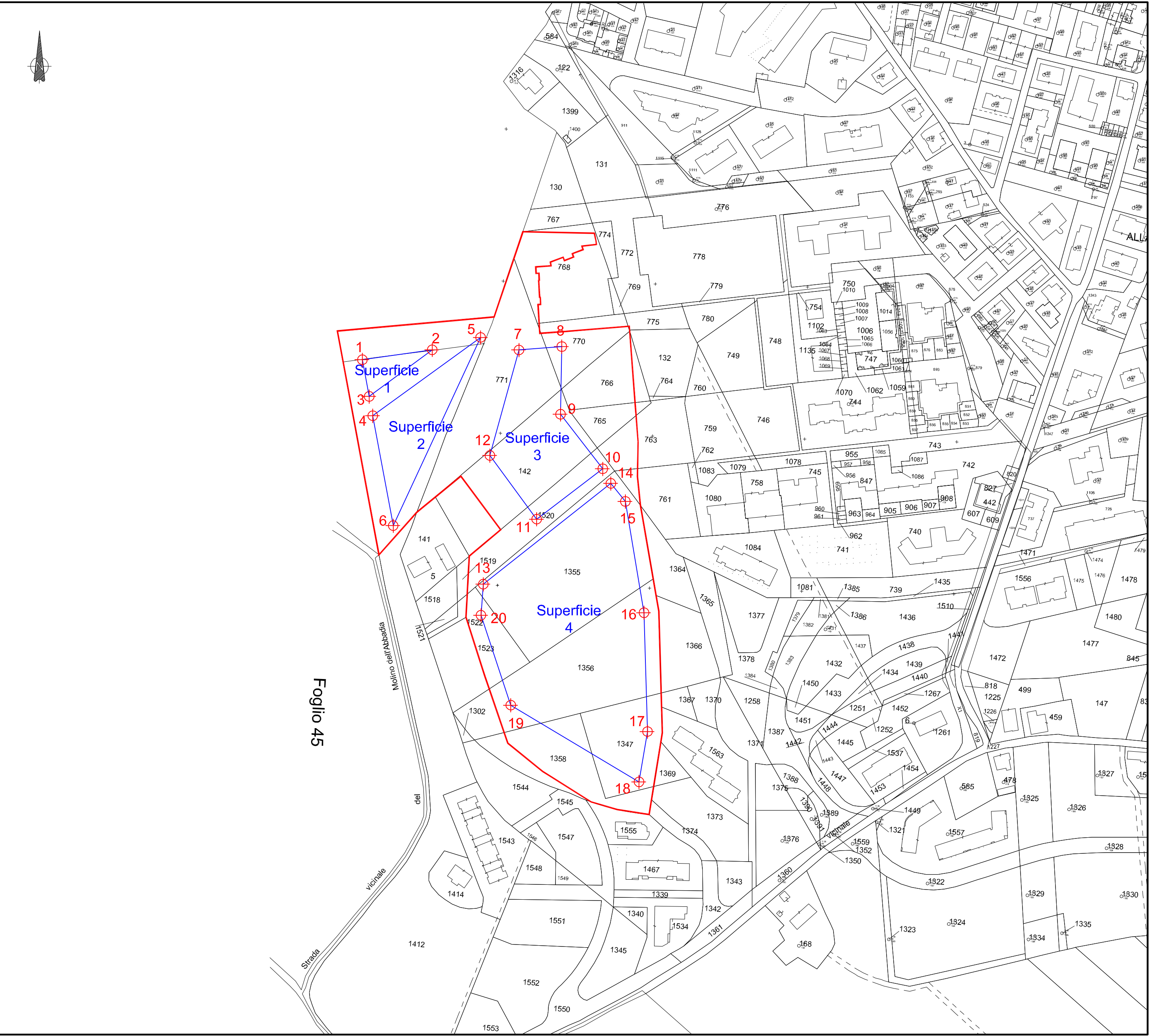
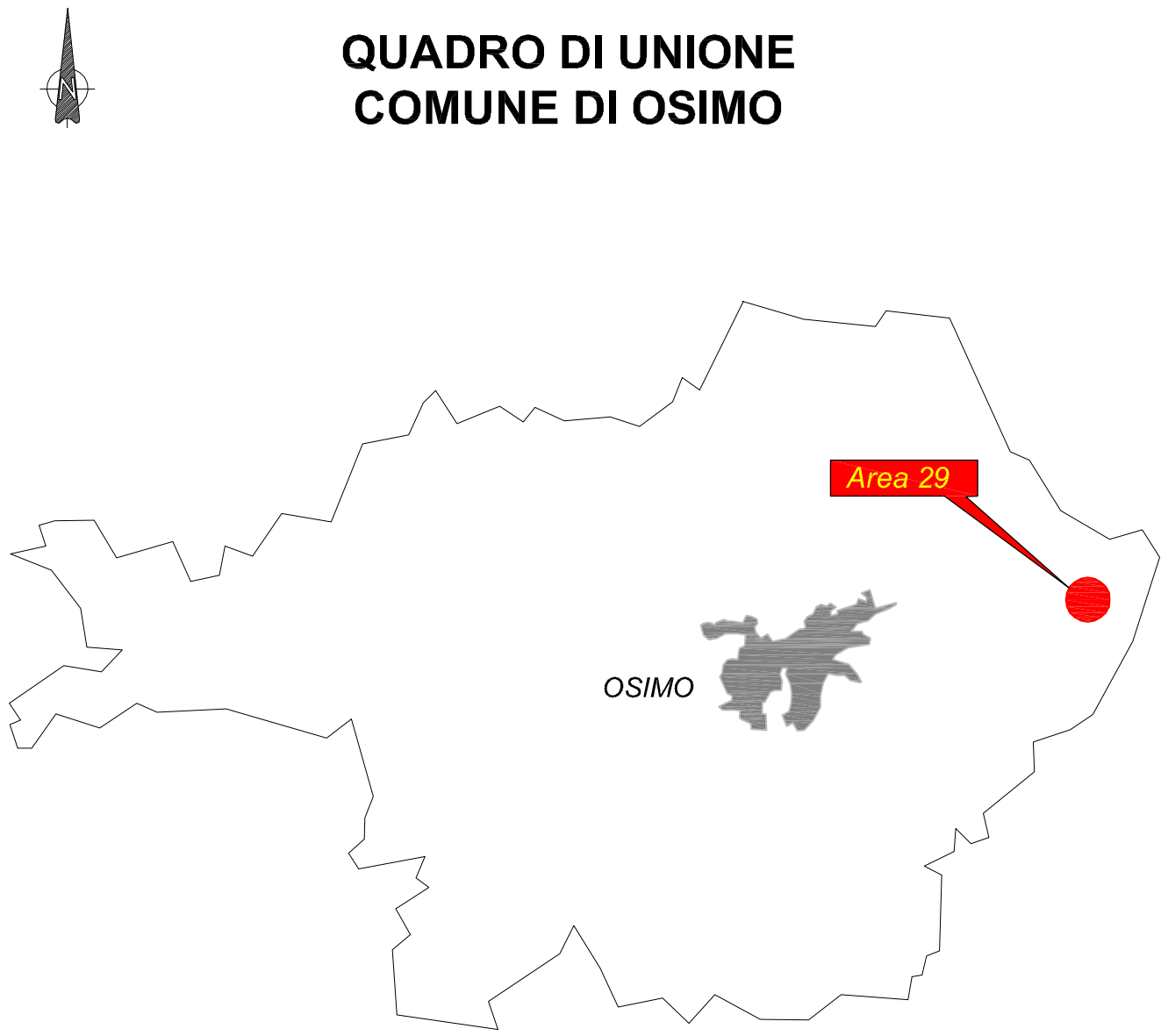


MAPPA CATASTALE CON INTERVENTI DI RIFORESTAZIONE IN PROGETTO- Scala 1:2000



COORDINATE TOPOGRAFICHE DEGLI INTERVENTI DI RIFORESTAZIONE PREVISTI IN PROGETTO

	VERTICE	Coordinate Gauss-Boaga Est	
		X	Y
Superficie 1	1	2401987.33	4816734.98
	2	2402034.33	4816741.68
	3	2401991.92	4816710.27
	4	2401994.33	4816697.28
Superficie 2	5	2402066.95	4816749.99
	6	2402008.07	4816623.23
	7	2402101.33	4816765.13
	8	2402130.19	4816767.44
Superficie 3	9	2402129.34	4816721.53
	10	2402157.75	4816685.13
	11	2402113.30	4816651.19
	12	2402081.80	4816694.05
Superficie 4	13	2402077.31	4816607.38
	14	2402163.24	4816675.29
	15	2402172.98	4816663.14
	16	2402185.56	4816588.20
	17	2402187.89	4816508.16
	18	2402182.20	4816474.27
	19	2402095.84	4816525.92
	20	2402077.31	4816607.38



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 OSIMO
AREA 29
PLANIMETRIA CATASTALE

IL RESPONSABILE PROGETTAZIONE SPECIALISTICA Ing. Davide Canuti Ord. Ingg. Milano N. 21033 RESPONSABILE UFFICIO STUDI URBANISTICO AMBIENTALI				IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Dott. Daniele Mascellani Ord. Ingg. Milano N. A30087 CAPO COMMESSA				IL DIRETTORE TECNICO Ing. Maurizio Torresi Ord. Ingg. Milano N. 16492 RESPONSABILE DIREZIONE OPERATIVA TECNICA E PROGETTAZIONE					
WBS		RIFERIMENTO						ELABORATO		DATA:		REVISIONE	
		DIRETTORE		N.Preg.		unità'		ufficio		n. progressivo		Rev.	
—		codice commessa		11147901		1		AEMSUA		0006		2	
—													
										OCTOBRE 2012		n. data 1 FEBBRAIO 2014 2 APRILE 2016	
										SCALA: 1:2000			

 gruppo Atlantia		PIANIFICAZIONE COMMESSE Ing. Massimiliano Giacobbi Ord. Ingg. Milano N. 20742		ELABORAZIONE GRAFICA A CURA DI : ELABORAZIONE PROGETTUALE A CURA DI :		Simona Verdelli	
CONSULENZA A CURA DI :		Progettista Agronomo Dott.Girolamo Galli D.M.F.Firenze N.391		IL RESPONSABILE UNITA' MONITORAGGIO AMBIENTALE		Ing. Ferruccio Bucalo Ord. Ingg. Genova N.4940	

VISTO REGIONE EMILIA 		VISTO COMUNE DI OSIMO (AO) 		VISTO DEL COMMITTENTE autostrade // per l'italia Ing. Sergio Paglione		VISTO DEL CONCEDENTE  Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti <small>IL PRESENTATORE E' UN PROGETTISTA E NON UNO DEI SOGGETTI INTERESSATI. IL PRESENTATO E' UN PROGETTO E NON UNO DEI SOGGETTI INTERESSATI.</small>	
--	--	--	--	---	--	---	--