

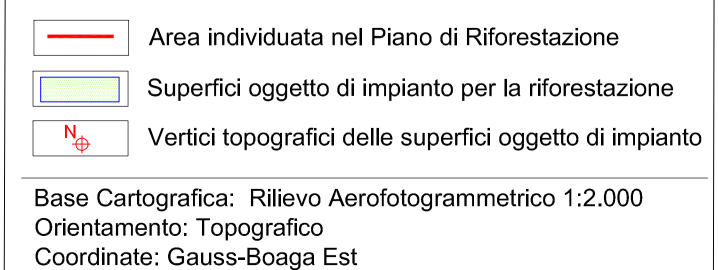
COORDINATE TOPOGRAFICHE DEGLI INTERVENTI DI RIFORESTAZIONE PREVISTI IN PROGETTO

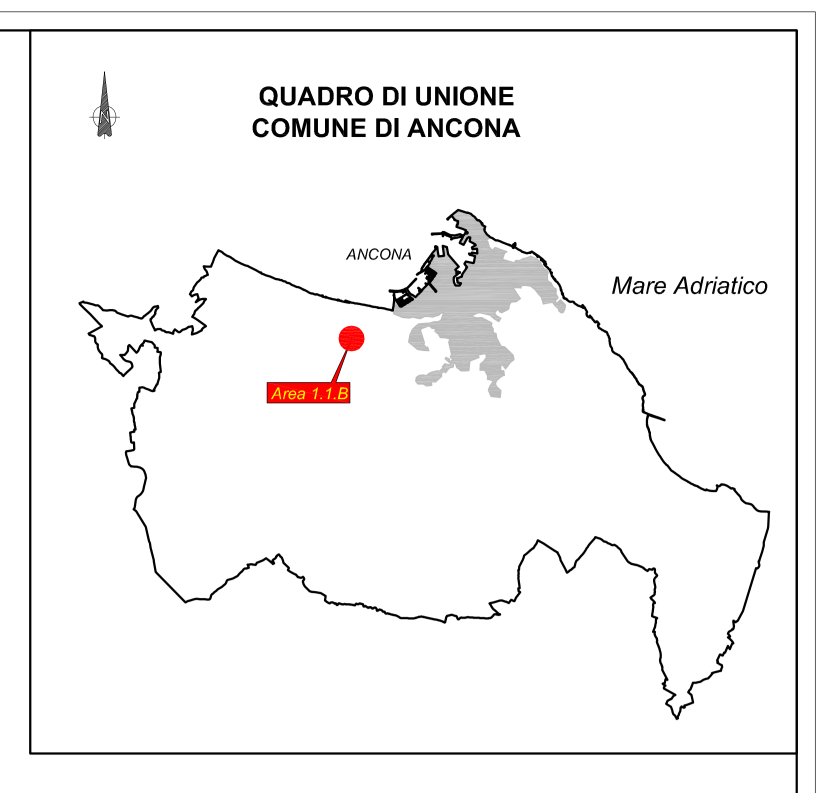
	VERTICE	Coordinate Gauss-Boaga Est					
	VERTICE	Х	Y				
Superficie 1	1	2396210.68	4828481.86				
	2	2396316.21	4828490.42				
	3	2396393.16	4828484.15				
	4	2396437.94	4828456.55				
	5	2396430.73	4828442.33				
	6	2396346.34	4828347.33				
	7	2396317.68	4828368.64				
Superficie 2	8	2396210.65	4828682.34				
	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				
Superficie 3	20	2396395.89	4828651.63				
3	21	2396411.69	4828627.98				
	22	2396383.00	4828628.14				
	23	2396316.06	4828633.91				
Superficie 4	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				

SUPERFICI OGGETTO DI IMPIANTO FORESTALE

ETTARI	ETTARI DA MODELLO 3D DEL TERRENO
1,76 ha	1,79 ha
1,85 ha	1,87 ha
0,26 ha	0,26 ha
0,52 ha	0,54 ha
4,39 ha	4,46 ha
	1,76 ha 1,85 ha 0,26 ha 0,52 ha

LEGENDA





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 DI PROGETTO

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			ENTO E	TO ELABORATO DATA:			DATA:	REVISIONE					
		DIRETTORIO			FILE		··	TOBRE 2012	n.	data			
– [codi	ice commessa	N.Prog.	unita'	nita' ufficio n. pro		rogressivo Rev.		1 0	IODRE ZUIZ	1	FEBBRAIO 2014	
_	1 1	1479	0 1	1AN	MSUA	0	0 5	<u> </u>	SCALA:	1:2000			
snea		ingegneria	PIA	NIFICAZIO	ICAZIONE COMMESSE		ELABORAZIONE GRAFICA Simo A CURA DI :		na Verdelli				
autost	rade	europea	11		niliano Giaco Milano N. 20		ELABORAZIONE PROGETTUALE A CURA DI :						
CONSULENZA A CURA DI :		Progettista Agi	rogettista Agronomo					IL RESPONSABILE Ir		ng. Ferruccio Bucalo			
		Dott. Gianluca Galli O.A&F			. Firenze N. 391		UNITA' MONITORAGGIO AMBIENTALE :		!	Ord. Ingg. Genova N.4940			
VISTO REGIONE VISTO COMUNE DI MARCHE ANCONA (AN)			VISTO DEL COMMITTENTE				VISTO DEL CONCEDENTE						
10				autostrade per l'italia									

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTRIMENTI PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELLA SOC. AUTOSTRADE PER L'ITALIA S.P.A. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARA' PERSEGUITO A NORMA DI LEGG