



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	2396348.34	4828347.33
7	2396317.68	4828368.64
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

SUPERFICI OGGETTO DI IMPIANTO FORESTALE

SUPERFICIE	ETTARI	ETTARI DA MODELLO 3D DEL TERRENO
1	1,76 ha	1,79 ha
2	1,85 ha	1,87 ha
3	0,26 ha	0,26 ha
4	0,52 ha	0,54 ha
Tot.	4,39 ha	4,46 ha

LEGENDA

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

Base Cartografica: Rilievo Aerofotogrammetrico 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 DI PROGETTO

<p>IL RESPONSABILE PROGETTAZIONE SPECIALISTICA Ing. Ferruccio Bucalo Ord. Ingg. Genova N. 4940</p>	<p>IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Dott. Daniele Mascelloni Ord. Ingg. Torino N. 11960F</p>	<p>IL DIRETTORE TECNICO Ing. Maurizio Torresi Ord. Ingg. Milano N. 16492</p>
<p>RESPONSABILE UFFICIO STUDI URBANISTICO AMBIENTALI CAPO COMMESSA</p>		
<p>REVISIONE</p>		
<p>WBS: DIRETTORE N.Prog. unita' ufficio file n. progressivo Rev.</p>		<p>DATA: OTTOBRE 2012</p>
<p>11147901MAMSUA0005-1</p>		<p>SCALA: 1:2000</p>
<p>spea Ingegneria europea</p>		
<p>PIANIFICAZIONE COMESSE Ing. Massimiliano Giacobbi Ord. Ingg. Milano N. 20742</p>		
<p>ELABORAZIONE GRAFICA A CURA DI: Simona Verdelli ELABORAZIONE PROGETTUALE A CURA DI:</p>		
<p>CONSULENZA A CURA DI: Progettista Agronomo Dott. Gianluca Galli O.A&F. Firenze N. 391</p>		<p>IL RESPONSABILE UNITA' MONITORAGGIO AMBIENTALE: Ing. Ferruccio Bucalo Ord. Ingg. Genova N. 4940</p>