

NODO STRADALE E AUTOSTRADALE DI GENOVA

Adeguamento del sistema

A7 – A10 – A12


PROGETTO DEFINITIVO Progetto di Cantierizzazione

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

INDIVIDUAZIONE CAVE, DISCARICHE, IMPIANTI DI
BETONAGGIO E CONGLOMERATI BITUMINOSI
Monografie conglomerati bituminosi

IL RESPONSABILE PROGETTAZIONE SPECIALISTICA Ing. Ferruccio Bucalo Ord. Ingg. Genova N. 4940 RESPONSABILE UFFICIO MAM	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Orlando Mazza Ord. Ingg. Pavia N. 1496 RESPONSABILE AREA DI PROGETTO GENOVA	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Maurizio Torresi Ord. Ingg. Milano N. 16492 RESPONSABILE FUNZIONE STP
---	---	--

WBS	RIFERIMENTO ELABORATO										DATA: FEBBRAIO 2011	REVISIONE											
	DIRETTORIO				FILE							n.	data										
	codice commessa	N.Prog.	unita'	n. progressivo																			
	1	1	0	7	1	2	0	4	M	A	M	C	P	G	T	X	0	0	5	-	-		
	SCALA: -																						

 ingegneria europea	COORDINATORE OPERATIVO DI PROGETTO Ing. Ilaria Lavander	ELABORAZIONE PROGETTUALE A CURA DI : Dott. Francesco Cipolli
		IL RESPONSABILE ATTIVITA' SPECIALISTICA: Ing. Sara Frisiani
CONSULENZA A CURA DI :	COORDINAMENTO SCIENTIFICO Ing. Mauro Di Prete	

VISTO DEL COORDINATORE GENERALE SPEA DIREZIONE OPERATIVA PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE LAVORI ASPI Ing. Alberto Selleri	VISTO DEL COMMITTENTE  Ing. Giorgio Fabriani	VISTO DEL CONCEDENTE 
---	--	--

**NODO STRADALE E AUTOSTRADALE DI GENOVA
ADEGUAMENTO DEL SISTEMA
A7 – A10 – A12**

INDIVIDUAZIONE CAVE, DISCARICHE E IMPIANTI DI BETONAGGIO

**MONOGRAFIE IMPIANTI DI PRODUZIONE
DI CONGLOMERATI BITUMINOSI**

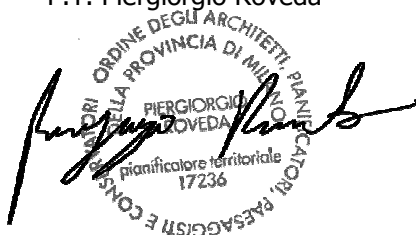
MAM-C-PGTX-005

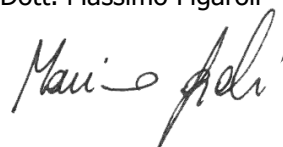
Rev. 00 del 10/02/2011

Progettisti

P.T. Piergiorgio Roveda

Dott. Massimo Figaroli


PIERGIORGIO ROVEDA
P.T. pianificatore territoriale
17236



Monografie impianti di produzione di conglomerati bituminosi

ANAGRAFICA

X	1498597
Y	4922178

Cod.	CBT_GE-01	Tipologia	PRODUZIONE CONGLOMERATI BITUMINOSI	Stato	ATTIVO
Gestore	FRANTOI S.r.l.				
Comune	GENOVA	Prov.	GE		
Località	MONTANASCO (MOLASSANA)				

DATI TECNICI

Produzione	800 t/giorno
Prodotti commercializzati	- Conglomerati bituminosi.

LOGISTICA

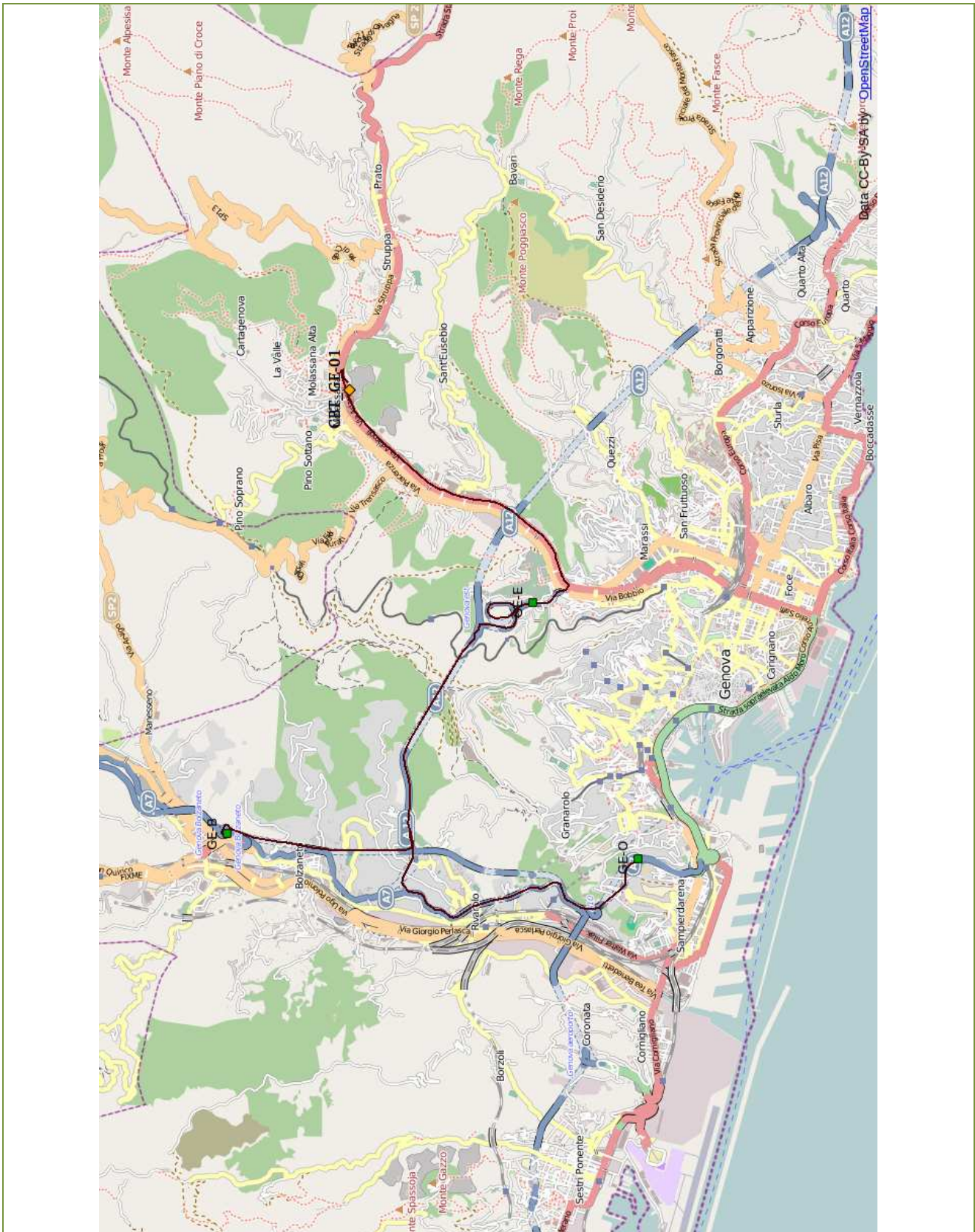
Collegamento sito - svincoli autostradali					
	GENOVA OVEST	distanza	13,8 km	percordanza	22 min
	GENOVA EST	distanza	4,8 km	percordanza	9 min
	GENOVA BOLZANETO	distanza	12,9 km	percordanza	18 min

FOTO AEREA



Monografie impianti di produzione di conglomerati bituminosi

PERCORSO



Monografie impianti di produzione di conglomerati bituminosi

ANAGRAFICA

X	1516602
Y	4912849

Cod.	CBT_GE-02	Tipologia	PRODUZIONE CONGLOMERATI BITUMINOSI	Stato	ATTIVO
Gestore	CAVA SAN PIETRO s.n.c.				
Comune	RAPALLO	Prov.	GE		
Località	S. PIETRO DI NOVELLA				

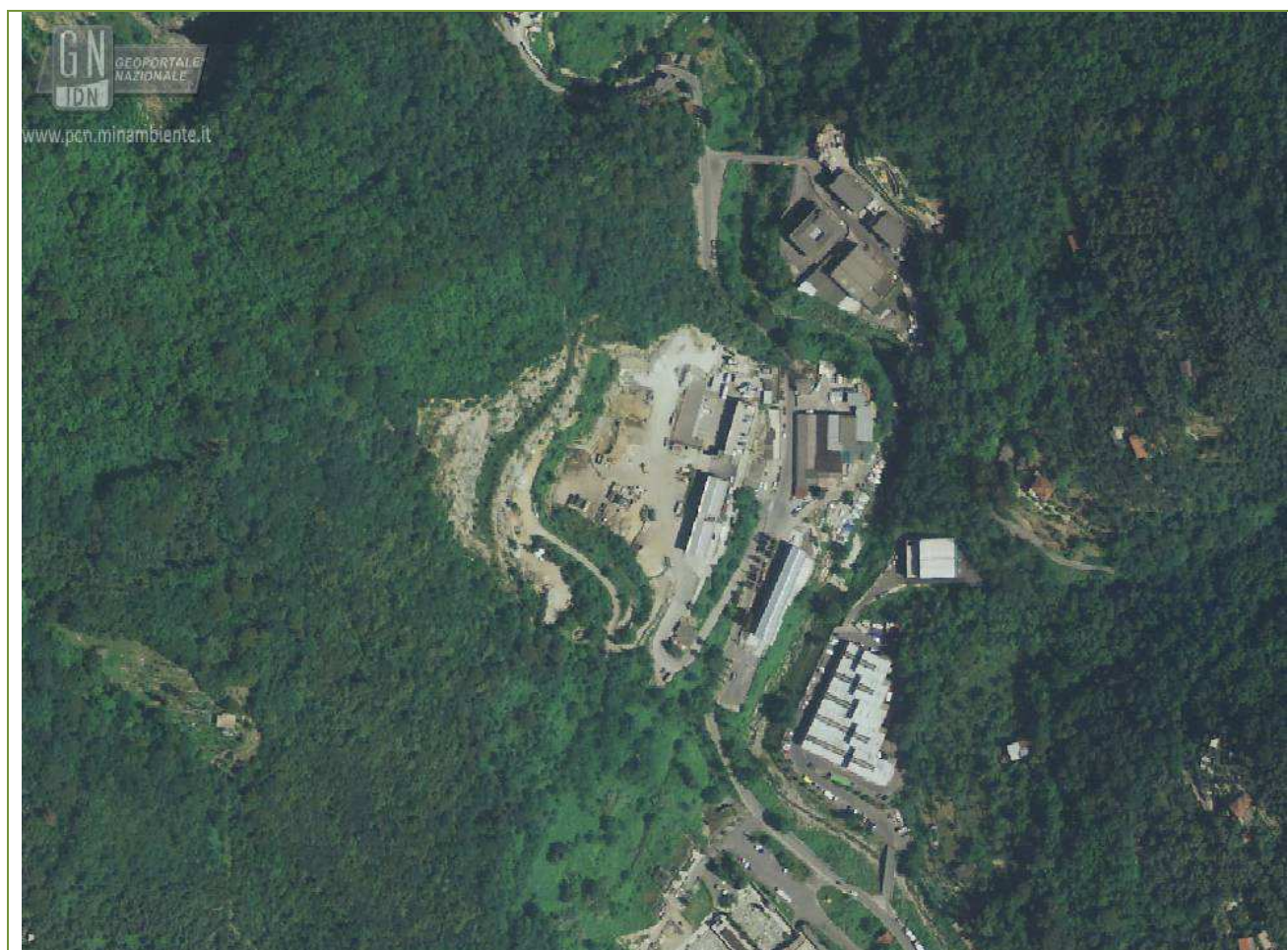
DATI TECNICI

Produzione	7.000 ql/giorno
Prodotti commercializzati	- Conglomerati bituminosi; - emulsione bituminosa acida.

LOGISTICA

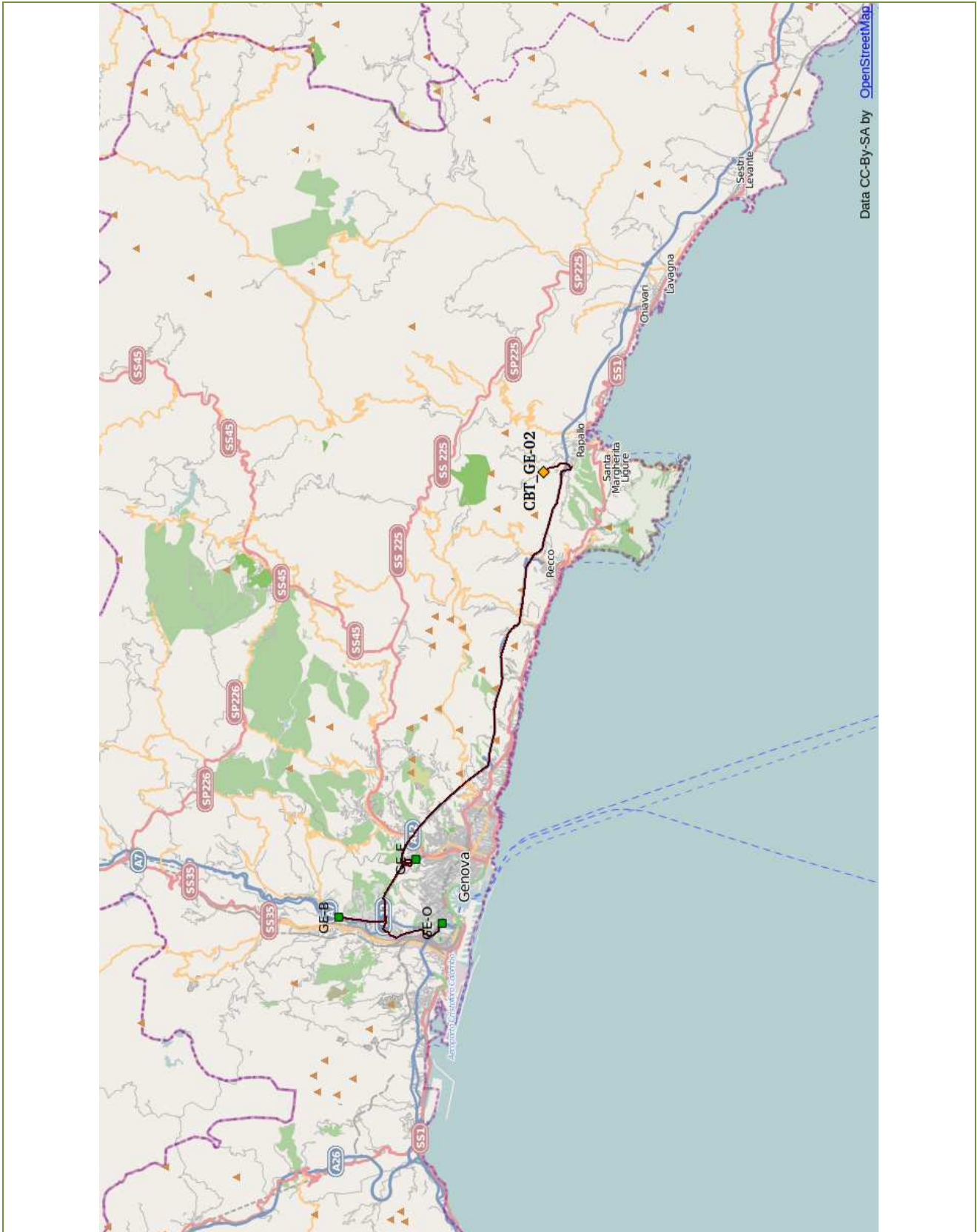
Collegamento sito - svincoli autostradali					
	GENOVA OVEST	distanza	34,4 km	percordanza	30 min
	GENOVA EST	distanza	28,7 km	percordanza	27 min
	GENOVA BOLZANETO	distanza	32,7 km	percordanza	29 min

FOTO AEREA



Monografie impianti di produzione di conglomerati bituminosi

PERCORSO



Monografie impianti di produzione di conglomerati bituminosi

ANAGRAFICA

X	1489461
Y	4919990

Cod.	CBT_GE-03	Tipologia	PRODUZIONE CONGLOMERATI BITUMINOSI	Stato	ATTIVO
Gestore	ASTER S.p.A.				
Comune	GENOVA	Prov.	GE		
Località	BORZOLI				

DATI TECNICI

Produzione	n.d. mc
Prodotti commercializzati	- Conglomerati bituminosi.

LOGISTICA

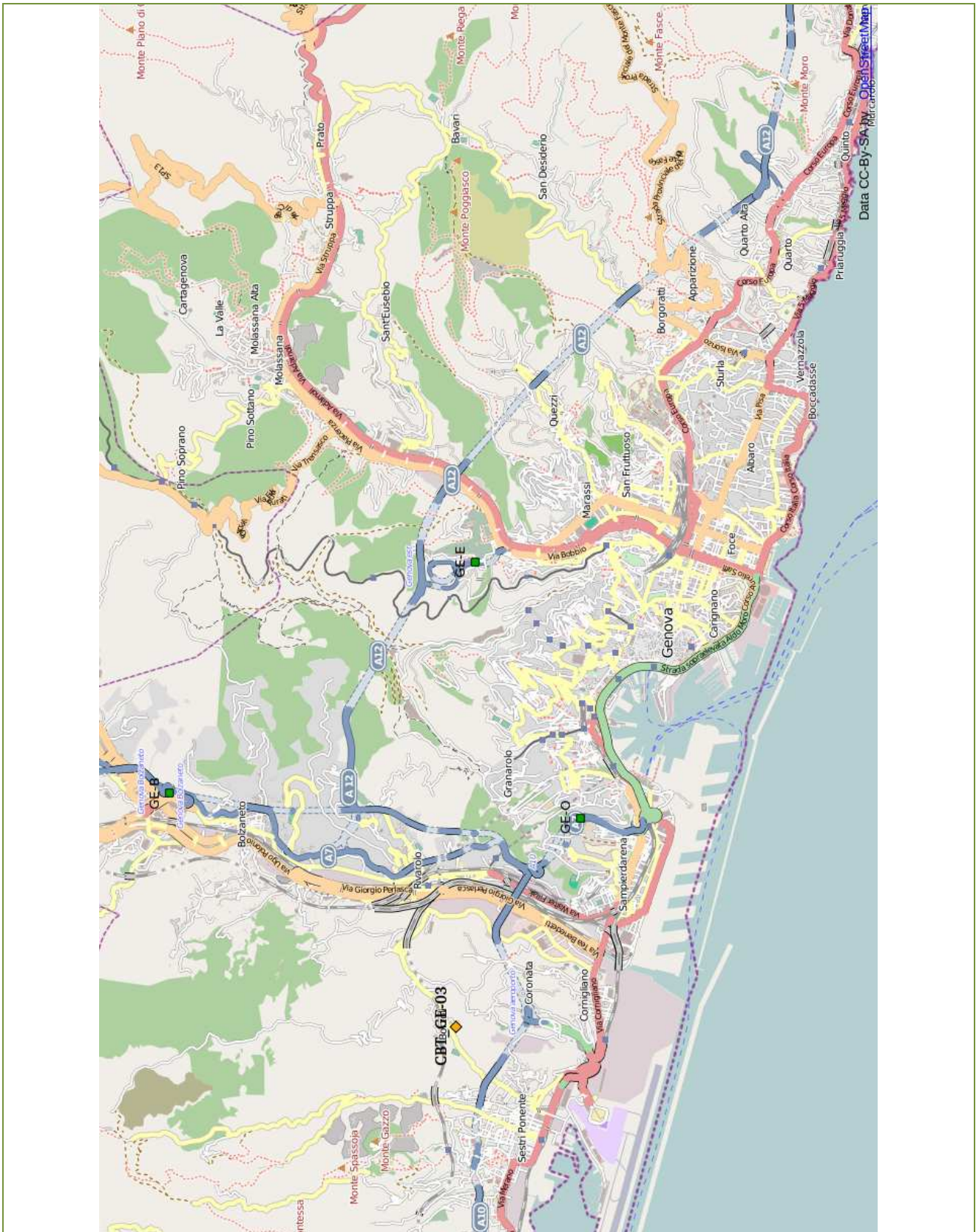
Collegamento sito - svincoli autostradali					
	GENOVA OVEST	distanza	8,4 km	percordanza	18 min
	GENOVA EST	distanza	15,3 km	percordanza	24 min
	GENOVA BOLZANETO	distanza	7,5 km	percordanza	17 min

FOTO AEREA



Monografie impianti di produzione di conglomerati bituminosi

PERCORSO



Data CC-BY-SA: OpenStreetMap contributors, Imagery © Mapbox

Monografie impianti di produzione di conglomerati bituminosi

ANAGRAFICA

X	1499729
Y	4930708

Cod.	CBT_GE-04	Tipologia	PRODUZIONE CONGLOMERATI BITUMINOSI	Stato	ATTIVO
Gestore	CO.MA.C. Srl				
Comune	CASELLA	Prov.	GE		
Località	REGIOSI				

DATI TECNICI

Produzione annua	n.d. mc
Prodotti commercializzati	- Conglomerati bituminosi.

LOGISTICA

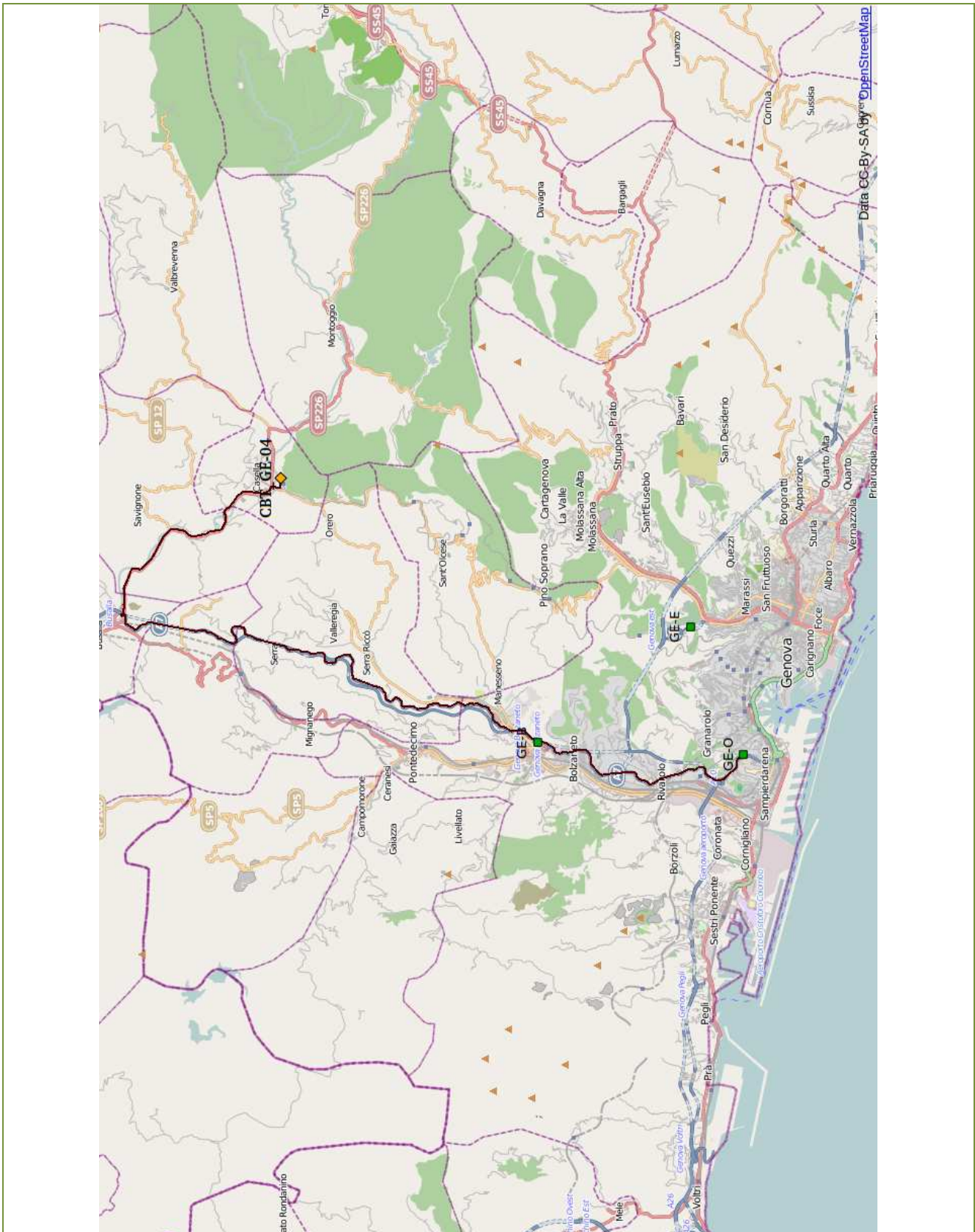
Collegamento sito - svincoli autostradali					
	GENOVA OVEST	distanza	28,5 km	percordanza	32 min
	GENOVA EST	distanza	30,3 km	percordanza	35 min
	GENOVA BOLZANETO	distanza	16,7 km	percordanza	25 min

FOTO AEREA



Monografie impianti di produzione di conglomerati bituminosi

PERCORSO



Monografie impianti di produzione di conglomerati bituminosi

ANAGRAFICA

X	1498753
Y	4922123

Cod.	CBT_GE-05	Tipologia	PRODUZIONE CONGLOMERATI BITUMINOSI	Stato	ATTIVO
Gestore	CEMENCAL S.p.A.				
Comune	GENOVA	Prov.	GE		
Località	MOLASSANA				

DATI TECNICI

Produzione annua	n.d. mc
Prodotti commercializzati	- Conglomerati bituminosi.

LOGISTICA

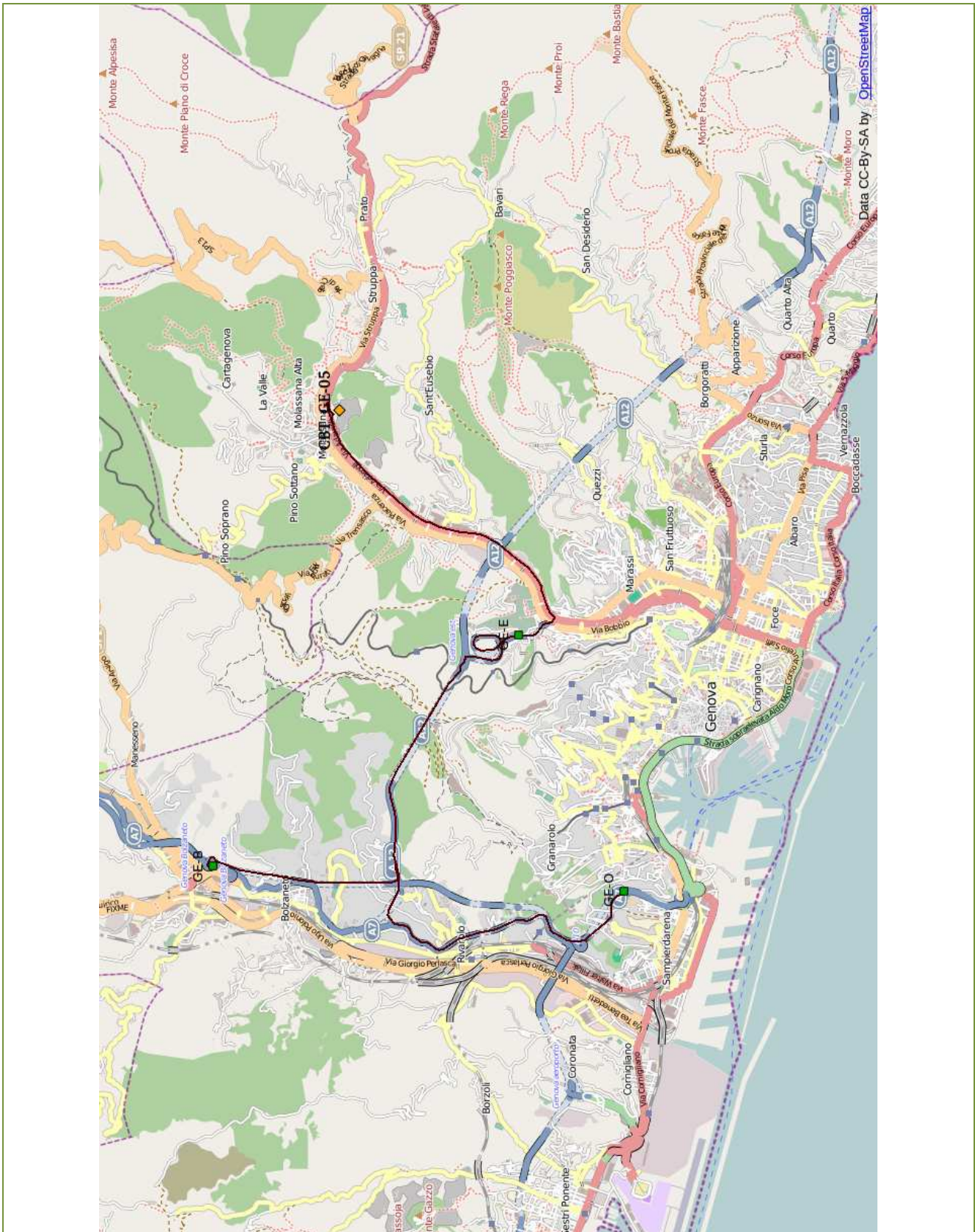
Collegamento sito - svincoli autostradali					
	GENOVA OVEST	distanza	14,2 km	percorrenza	22 min
	GENOVA EST	distanza	5,3 km	percorrenza	9 min
	GENOVA BOLZANETO	distanza	13,3 km	percorrenza	18 min

FOTO AEREA



Monografie impianti di produzione di conglomerati bituminosi

PERCORSO



Monografie impianti di produzione di conglomerati bituminosi

ANAGRAFICA

X	1485667
Y	4922458

Cod.	CBT_GE-06	Tipologia	PRODUZIONE CONGLOMERATI BITUMINOSI	Stato	ATTIVO
Gestore	3N STRADE srl				
Comune	GENOVA	Prov.	GE		
Località	PEGLI				

DATI TECNICI

Produzione annua	n.d. mc
Prodotti commercializzati	- Conglomerati bituminosi.

LOGISTICA

Collegamento sito - svincoli autostradali					
	GENOVA OVEST	distanza	13,7 km	percordanza	27 min
	GENOVA EST	distanza	19,7 km	percordanza	31 min
	GENOVA BOLZANETO	distanza	17,4 km	percordanza	27 min

FOTO AEREA



Monografie impianti di produzione di conglomerati bituminosi

PERCORSO

