

USO SITI

C11 MONTE

USO ATTUALE
Metà superficie del lotto è densamente urbanizzata con destinazione residenziale, l'altra metà è incolta o parzialmente coltivata in giardini privati. L'area a monte su cui insiste il lotto è di competenza militare.

USO PREVISTO DURANTE LA REALIZZAZIONE
Area destinata a cantiere operativo. Si tratta del punto di aggancio di ponte alla terra ferma attraverso gli elementi del pilone e della base di ancoraggio.

USO FUTURO
Dopo la realizzazione dell'opera l'area rimarrà occupata dagli elementi strutturali del pilone e dell'ancoraggio. Le aree immediatamente adiacenti all'imponenza di tali elementi strutturali costituiranno una fascia di rispetto all'interno della quale sarà ubicato, nella zona a monte, il centro direzionale.

C11 VALLE

USO ATTUALE
Area incolta.

USO PREVISTO DURANTE LA REALIZZAZIONE
Area destinata alla realizzazione di rampe e gallerie.

USO FUTURO
Bonifica dell'area dopo la dismissione del cantiere e successiva riconversione a coltura.

CAD1

USO ATTUALE
Area incolta.

USO PREVISTO DURANTE LA REALIZZAZIONE
Area destinata alla realizzazione di rampe e gallerie.

USO FUTURO
Bonifica dell'area dopo la dismissione del cantiere e successiva riconversione a coltura.

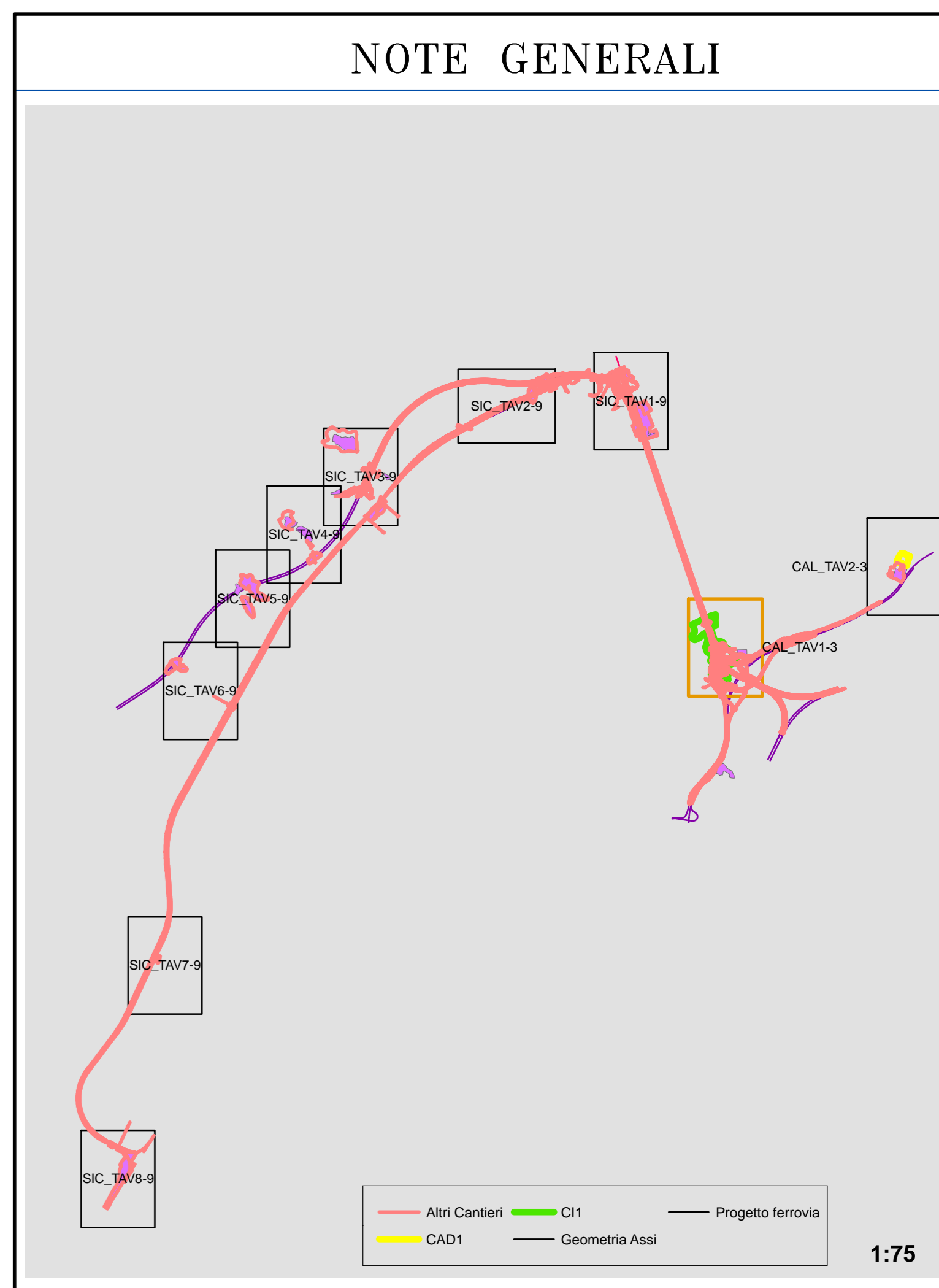
Deftaglio fotografico

Superfici Censite per Tipologia

Tipologia	MES IN VALLE SUPERFICIE		MES IN VALLE SUPERFICIE	
	AREA (mq)	Vol (mc)	AREA (%)	AREA (%)
CANTIERE C11	296980,0		71,6%	28,4%
Strutture in c.a. (Edifici, Magazzini, vasche etc.)	15416,3	24766	61,5%	38,5%
Area a bassa permeabilità (Pavimentate, Strade Bianche)	37123,0	11987,3	39,2%	60,8%
Strade	32786,1	7550,1	43,0%	37,0%
Abbandoni incontrollati di Rifiuti	6271,0	1881,3	100,0%	0,0%
Poss. Coperture Eternit	30,4	-	100,0%	0,0%
Strutture (Edifici, Magazzini, Vasche etc)	11623,0	24,8	61,5%	38,5%
Autostade	3552,0		100,0%	0%
Cantiere Ferroviario	1552,0		100,0%	0%
Tracciato Ferroviario	6804,0		100,0%	0%
Punto Vendita Carburante (PVC)	1986,0		0,0%	100,0%
di cui Strutture	1506,8			
di cui Area a bassa permeabilità	12192,2			
Terreno incolto e Non	374862,3	53058,7	90,3%	9,7%
Oliveti e altri	265			
Piante	371			
Adunzato	185,5			
di cui	488,3		0,0%	100,0%
Mare	14093,09		0,0%	100,0%

Tipologia	CAD1	
	AREA (mq)	Vol (mc)
Strutture in c.a. (Edifici, Magazzini, etc)	85,2	71,53
Terreno incolto e Non	14301,3	4290,4
Oliveti e altri	64,3	
Piante		
Adunzato	45,1	

N.B. Sono esclusi edifici al di fuori delle aree perimetrate



LEGENDA CANTIERI

CANTIERI OPERATIVI	CANTIERI LOGISTICI
C11 CANNITELLO	C81 SANTA TRADA
	SITI DI DEPOSITO
	CRA1 MELICCUCCA' 1
	CRA2 MELICCUCCA' 2
AREE A DISPOSIZIONE	
CAD1 GALLERIA RAMPE C-D	

LEGENDA TIPOLOGIE RIFIUTI CENSITE

C11	Cantieri
	Abbandoni Incontrollati di Rifiuti
	Poss. Coperture Eternit
	Strutture (Edifici, Magazzini, Vasche etc)
	Cantiere Sp Tracciato Ferr.
	Area a Bassa Permeab. (Pavimentazione, Strade Bianche)
	Strade
	Autostrada A3
	Terreno/Aree Verdi
	Spaggia
	Tracciato ferroviario Esistente
	PVC
	Mare

Stretto di Messina
Concessionaria per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra la Sicilia e il Continente
Organismo di Diritto pubblico
(Legge n° 1158 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2003)

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.C.p.A.
IMPREGLIO S.p.A. (Mandatista)
SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Mandatista)
COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandatista)
SACYR S.A.U. (Mandatista)
ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatista)
A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatista)

IL PROGETTISTA Dott. Geol. J. Tassi Ordine Geologi Toscana n° 632 Dott. Ing. E. Pignari Ordine Ingegneri Milano n° 10408	IL CONTRAENTE GENERALE Project Manager (Ing. P.P. Marvulsi)	STRETTO DI MESSINA Direttore Generale e R&P Valutazione (Ing. G. Flammingh)	STRETTO DI MESSINA Amministrazione Delegata (Dott. P. Klucchi)
--	---	--	--

TECNICO

CANTIERIZZAZIONE

ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE

CALABRIA - PIANO DELLE DISMISSIONI PROPEDEUTICO ALLA CANTIERIZZAZIONE - TAVOLA 1-3

CZ0021_F0

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
FO	20/05/2011	EMISSIONE FINALE	AMORUSO	BOCINI	TINUTI

CODICE: CG4700P1P6D1GCTC1G000000010F0
 Scala: 1:2000