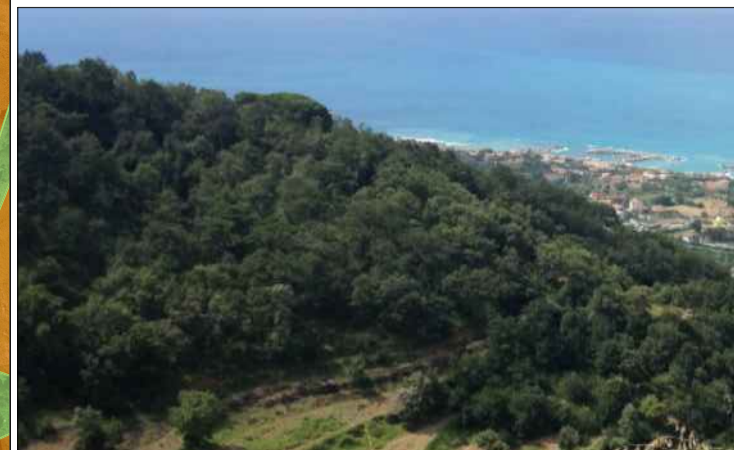




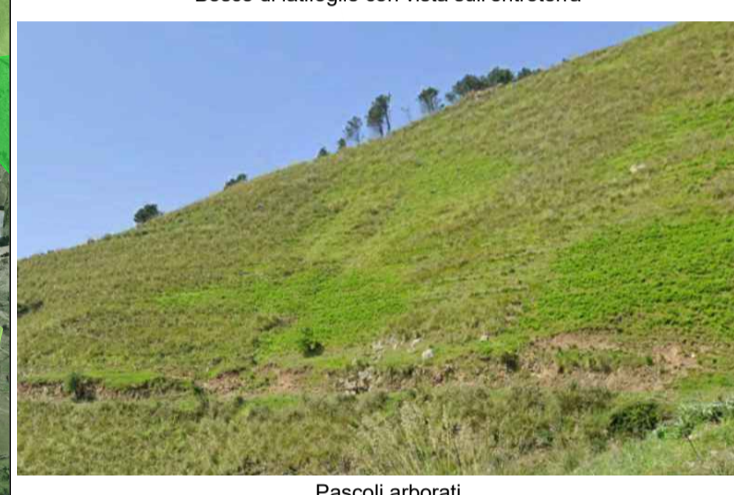
Area a vegetazione boschiva e arbustiva in evoluzione



Bosco di latifoglie con vista, in secondo piano, del lungomare di Paola



Bosco di latifoglie con vista sull'entroterra



Pascoli arborati



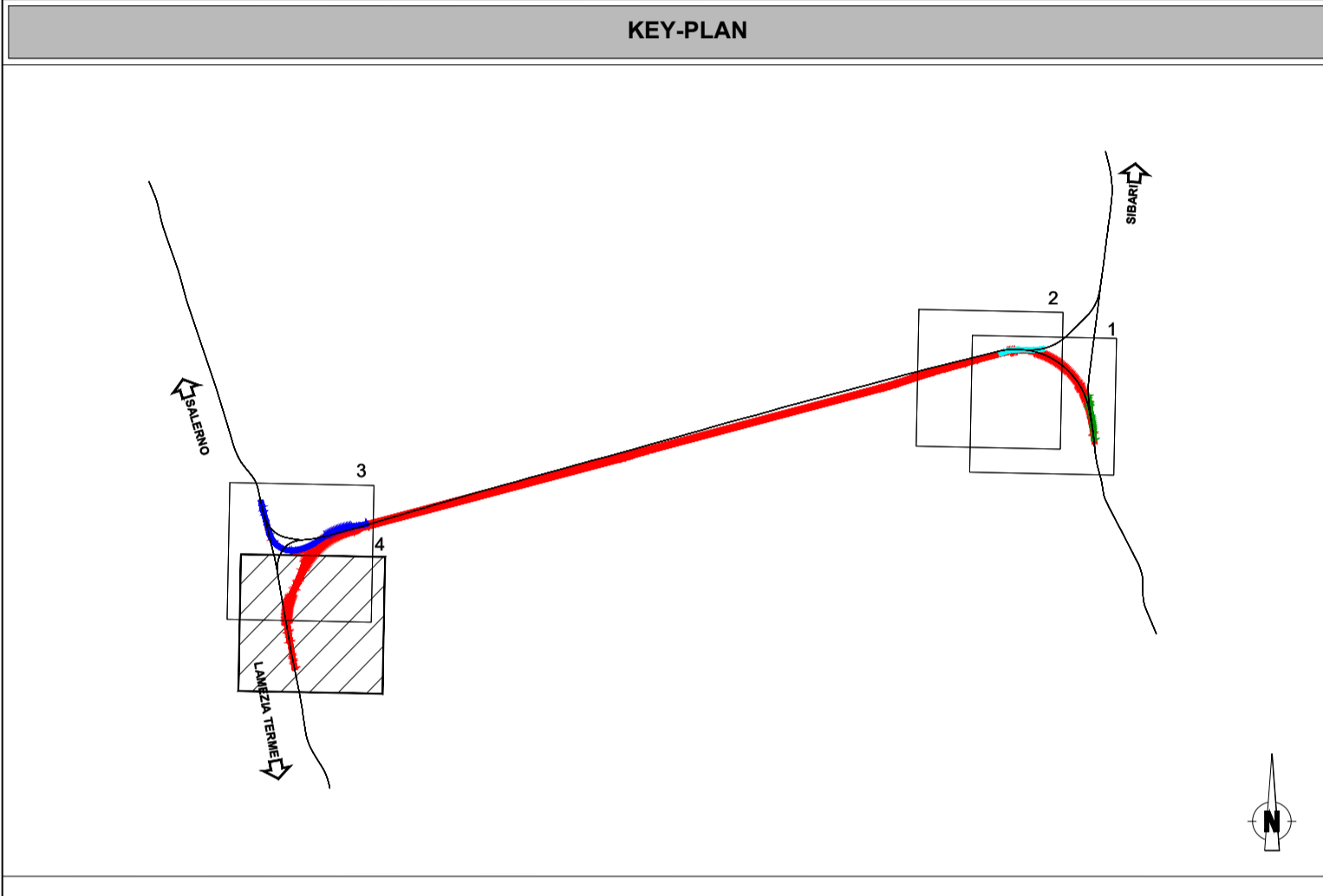
Praji stabili



Rimboscimento di conifere

LEGENDA			
[Red box]	CB - CANTIERE BASE	[Pink box]	AS - AREA DI STOCCAGGIO
[Green box]	CO - CANTIERE OPERATIVO	[Blue box]	CA - CANTIERE ARMAMENTO
[Orange box]	AT - AREA TECNICA	[White box with border]	DT - DEPOSITO TEMPORANEO
[Black line]	LINEA FERROVIARIA IN PROGETTO	[Blue dashed line]	LINEA ALTA VELOCITA'
[Dotted line]	CONFINI COMUNALI		

TIPOLOGIE FORESTALI RILEVATE	
<b>Area a vegetazione boschiva e arbustiva in evoluzione</b> Unità fitosociologica: Populinetum a mosaico con associazioni vegetali in evoluzione Composizione prevalente: Quercus pubescens s.l., Q. ilex, Capinus sp., Platane lentiscus, Spartium junceum, Ribus umbrilatus, Rosa canina, Prunus spinosa, Crataegus monogyna, Asparagus acutifolius etc.	<b>Pascoli arborati</b> Unità fitosociologica: Tuberarietum pulchellae, Lygno-Spizelia, Pinetia bulbosae, Helianthemum guttata, Thero-brachypodietum, Festuca brometale Composizione prevalente: Stachys germanica L., Brachypodium pinnatifidum (Puls.) P. Basso, Brachypodium repens (Prest) Rom. & Schult., Avena fistula L., Cirsium villosum (L.) Billa maxima L., Aspidochelone canosus L., Tribolium cicutaria L., Paspalum monanthoides L., Senecio vulgaris L.
<b>Boschi di conifere</b> Unità fitosociologica: Formazioni boschive aperte sviluppate su substrato carbonatico in composizioni di varianti acide ad elevata porosità Composizione prevalente: Pinus nigra, Fraxinus ornus, Quercus ilex, Quercus coccinea, Fraxinus ornus, Geranium saxatile	<b>Praji stabili</b> Unità fitosociologica: Bimietale eretti, Lygno-Spizelia, Pinetia bulbosae, Festuca brometale Composizione prevalente: Poa bulbosa L., Colium parvum L., Brachypodium repens (Prest) Rom. & Schult., Bromus elatior (Pur.) Anacamptis pyramidalis (L.) Rost. & Schmidt, Carex rupestris L., Carex vagans L.
<b>Boschi di latifoglie</b> Unità fitosociologica: Quercetia pubescentis, Taurino sicul-Quercion cerridis, Quercetia pubescentis-petaseae, Rocco temperata-Quercion pubescentis Composizione prevalente: Quercus pubescens s.l., Q. cerris, Q. ilex, Acer campestris, A. monspeliense, Caprinus ilex, Crataegus monogyna, Rosa canina, Eucalyptus europaea, Prunus spinosa, Cornus sanguinea etc., Viola alba, Buxus sempervirens, Stachys officinalis, Cyclamen hederifolium etc.	<b>Rimboscimenti di conifere</b> Unità fitosociologica: Impianti artificiali di conifere per scopi di ripristino forestale Composizione prevalente: Pinus laricio Poir., Cedrus atlantica (Endl.) Carteri, Pinus nigra, Abies alba
<b>Bosco e macchia di transizione</b> Unità fitosociologica: Quercetia ilex, Oleo-Ceratonion, Cistidium sarvilloid-clusi Composizione prevalente: Quercus pubescens s.l., Q. ilex, Capinus sp., Platane lentiscus, Spartium junceum, Ribus umbrilatus, Rosa canina, Prunus spinosa, Crataegus monogyna, Asparagus acutifolius etc.	<b>ALTRE COPERTURE VEGETALI</b>
<b>Corsi d'acqua</b> Unità fitosociologica: Populetum e Salicetum abae, Salicete purpureae, Populo-Agrodon, Phragmiton australis, Helianthemum Composizione prevalente: Populus alba, P. nigra, Fraxinus excelsior, F. ornus, Salix sp., Ulmus spp., Phragmites australis etc., Populus diabolium L.	<b>Grati fluviale</b>
	<b>Filiari di alberi e macchia</b>
	<b>Frutteti e frutti minori</b>
	<b>Oliveti</b>



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

**U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO**  
**S.O. AMBIENTE**  
**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**  
**LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO**  
**NUOVA LINEA AV SALERNO - REGGIO CALABRIA**  
**RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO**

Studio di Impatto ambientale  
 Carta della vegetazione rilevata - Tavola 4 di 4

SCALA:  
**1:5000**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RC1C	03	R	22	P5	SA0001	004	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione a pagamento di richiesta integrativa CSLLPP Firenze n°5/2022	F. Tamburini	Giugno 2022	G. D'Amico	Giugno 2022		Giugno 2022	C. Esposito Giugno 2022

RC1C03R22P5SA0001004A

