

SPECIE ERBACE PREVISTE		PERCENTUALE IN PESO	
GRAMINACEE			
Agropyron repens		6%	
Dactylis glomerata		8%	
Cynodon dactylon		4%	
Festuca arundinacea		5%	
Lolium perenne		5%	
Lolium multiflorum		5%	
Poa trivialis		2%	
Trachypogon rugosus		2%	
Bromus erectus		3%	
Festuca rubra		6%	
Phlebotanthesis		4%	
Poa pratensis		2%	
Festuca ovina		4%	
Totale Graminacee		56%	
LEGUMINOSE			
Lotus corniculatus		8%	
Medicago sativa		5%	
Medicago lupulina		5%	
Vicia sativa		3%	
Vicia villosa		3%	
Trifolium pratense		4%	
Trifolium repens		3%	
Onobrychis viscaria		4%	
Medicago coronaria		3%	
Totale Leguminose		38%	
ALTRE SPECIE			
Cochlearia litorea		2%	
Taraxacum officinale		2%	
Plantago lanceolata		2%	
Totale altre specie		6%	
TOTALE		100%	

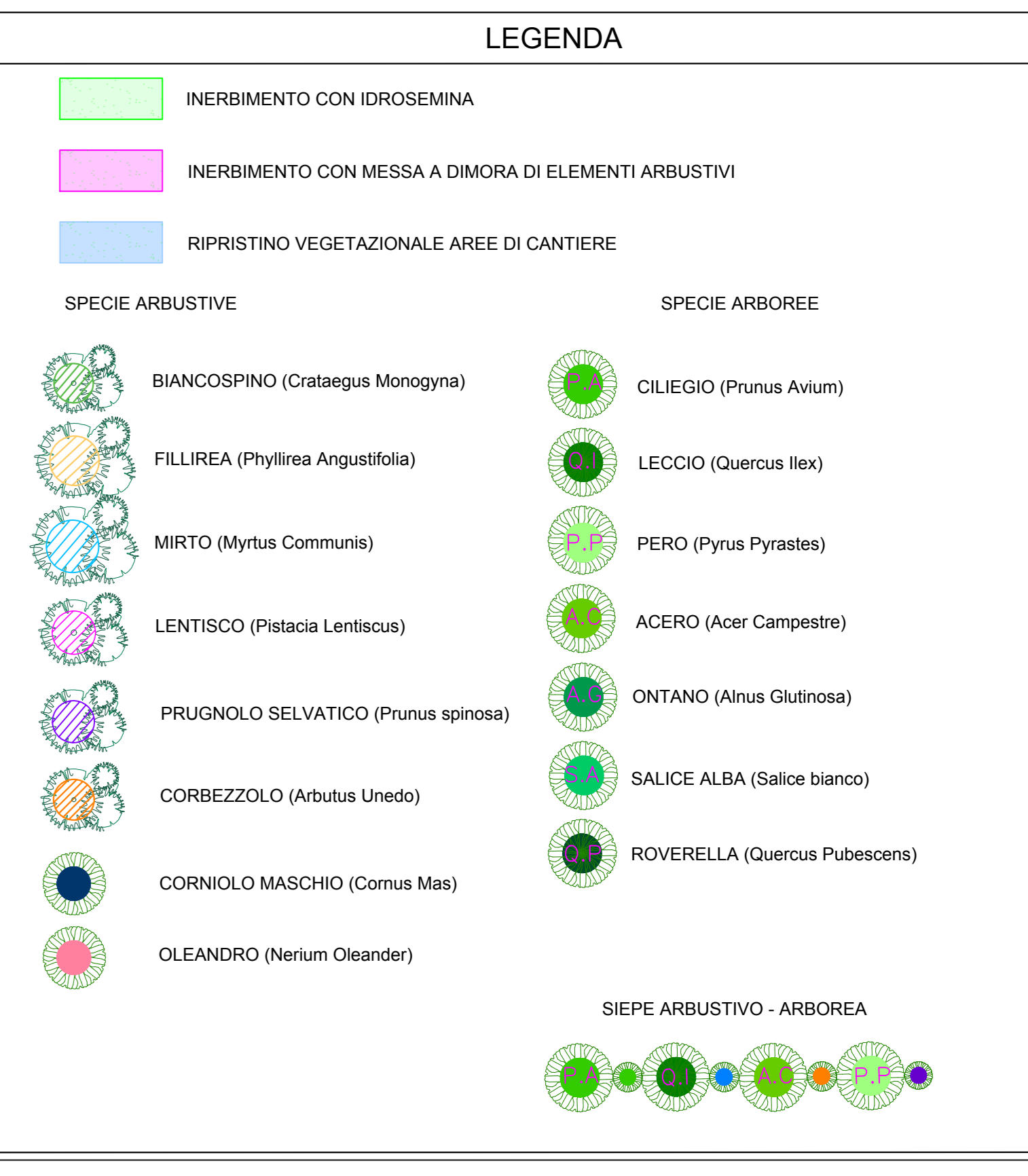
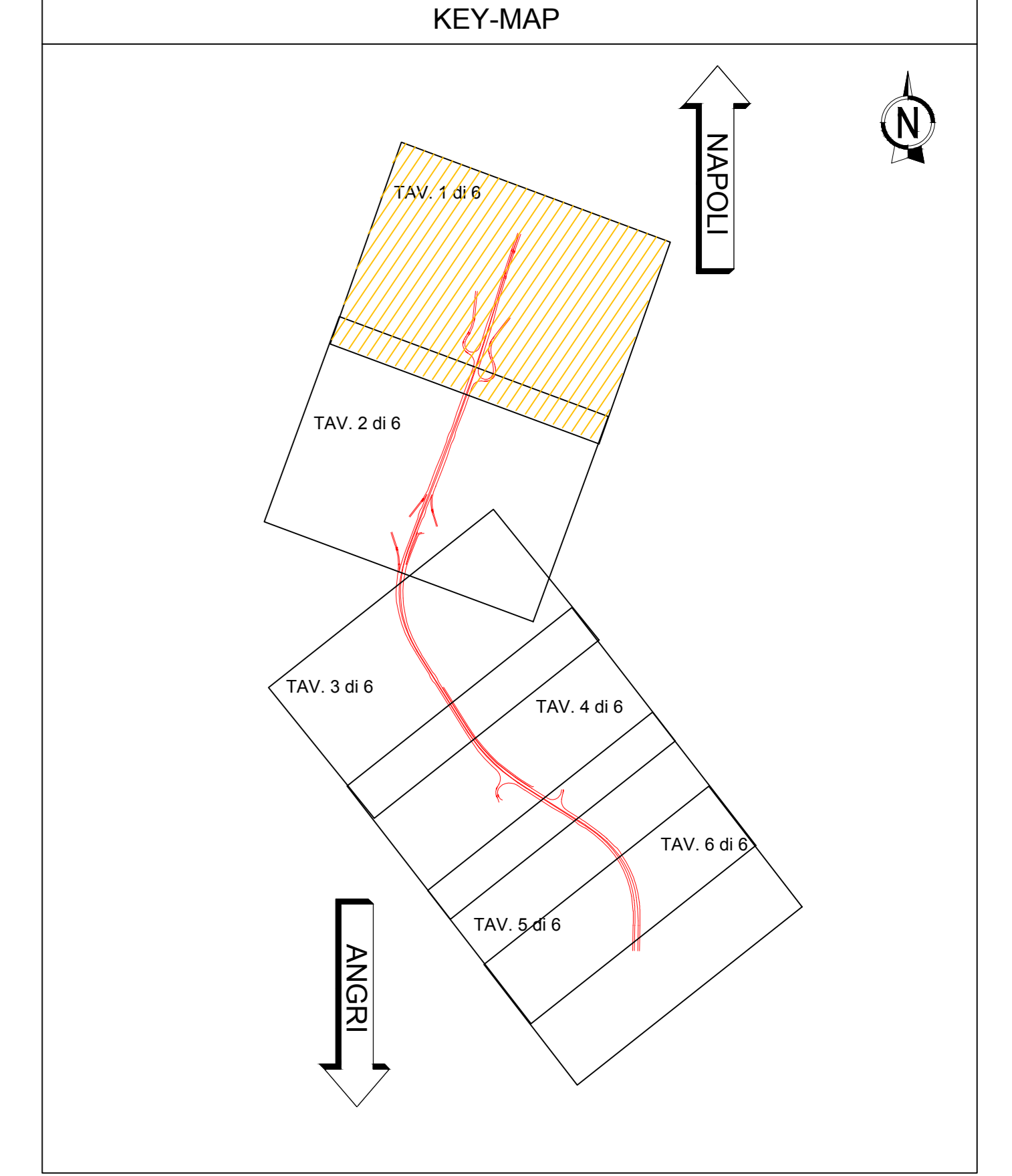
SIEPE ARBOREO ARBUSTIVA: SPECIE PREVISTE				
LOCALIZZAZIONE INTERVENTI	SPECIE ARBUSTIVE			
	Leccio (Quercus ilex)	Acero Campese (Acer Campense)	Prugnolo Selvatico (Prunus Spinosa)	Pino Siliastro (Pinus Siliastro)
Data km 0+420.00 alla km 0+480.00 lato sud	3	3	3	3
Data km 1+000.00 alla km 1+120.00 lato sud	6	6	6	6
Data km 1+780.00 alla km 1+840.00 lato sud	4	4	4	4
Data km 2+000.00 alla km 2+060.00 lato sud	3	3	3	3
Data km 2+820.00 alla km 2+880.00 lato sud	6	6	6	6
Data km 3+400.00 alla km 3+460.00 lato sud	3	3	3	3
Data km 4+000.00 alla km 4+060.00 lato sud	7	7	7	7
TOTALE PER SPECIE	46	46	46	46
TOTALE COMPLESSIVO	184			

SIEPE ARBUSTIVA: SPECIE PREVISTE				
LOCALIZZAZIONE INTERVENTI	Mirto (Myrtus Communis)	Fillirea (Phyllirea Angustifolia)	Prugnolo Selvatico (Prunus Spinosa)	Biancospino (Crataegus Monogyna)
Data km 0+420.00 alla km 0+480.00 lato sud	3	3	3	3
Data km 1+000.00 alla km 1+120.00 lato sud	6	6	6	6
Data km 1+780.00 alla km 1+840.00 lato sud	4	4	4	4
Data km 2+000.00 alla km 2+060.00 lato sud	3	3	3	3
Data km 2+820.00 alla km 2+880.00 lato sud	6	6	6	6
Data km 3+400.00 alla km 3+460.00 lato sud	3	3	3	3
Data km 4+000.00 alla km 4+060.00 lato sud	7	7	7	7
TOTALE PER SPECIE	46	46	46	46
TOTALE COMPLESSIVO	184			

MESSA A DIMORA DI SPECIE ARBUSTIVE PER SCARPATE IN RILEVATO DI ALTEZZA MAGGIORE DI 5 M RICADENTI ALL'INTERNO DELLE VINCOLATE						
LOCALIZZAZIONE INTERVENTI	Mirto (Myrtus Communis)	Leccio (Quercus ilex)	Fillirea (Phyllirea Angustifolia)	Corbezzolo (Arbutus Unedo)	Prugnolo Selvatico (Prunus Spinosa)	Biancospino (Crataegus Monogyna)
Data progr. km 0+940.00 alla prog. km 1+300.00 lato sud	90	90	90	90	90	90
Data progr. km 0+940.00 alla prog. km 1+300.00 lato nord	20	20	20	20	20	20
Data progr. km 1+420.00 alla prog. km 1+780.00 lato sud	20	20	20	20	20	20
Data progr. km 1+420.00 alla prog. km 1+780.00 lato nord	20	20	20	20	20	20
Data progr. km 2+840.00 alla prog. km 3+200.00 lato sud	50	50	50	50	50	50
Data progr. km 2+840.00 alla prog. km 3+200.00 lato nord	50	50	50	50	50	50
Data progr. km 3+820.00 alla prog. km 4+180.00 lato sud	78	78	78	78	78	78
Data progr. km 3+820.00 alla prog. km 4+180.00 lato nord	78	78	78	78	78	78
Data progr. km 4+180.00 alla prog. km 4+540.00 lato sud	35	35	35	35	35	35
Data progr. km 4+180.00 alla prog. km 4+540.00 lato nord	47	47	47	47	47	47
Data progr. km 4+540.00 alla prog. km 4+900.00 lato sud	15	15	15	15	15	15
Data progr. km 4+540.00 alla prog. km 4+900.00 lato nord	15	15	15	15	15	15
TOTALE PER SPECIE	648	648	648	648	648	648
TOTALE COMPLESSIVO	648					

INTERVENTI DI SISTEMAZIONE A VERDE AREE INTERCALLE DEI SVINCOLI: SPECIE ARBUSTIVE PREVISTE					
LOCALIZZAZIONE INTERVENTI	Mirto (Myrtus Communis)	Leccio (Quercus ilex)	Fillirea (Phyllirea Angustifolia)	Prugnolo Selvatico (Prunus Spinosa)	Biancospino (Crataegus Monogyna)
Svincolo Via Nuova Poggiomarino Loc. Muscettoli	213	20	218	42	39
Svincolo Boscarelle Poggiomarino	211	20	115	41	40
TOTALE PER SPECIE	424	40	333	83	79
TOTALE COMPLESSIVO	959				

INTERVENTI DI MESSA A DIMORA DI SPECIE ARBOREE IN CORRISPONDENZA DEI VIADOTTI DI PROGETTO			
LOCALIZZAZIONE INTERVENTI	Leccio (Quercus ilex)	Acero Campese (Acer Campense)	Roverella (Quercus Pubescens)
Viadotto VI02N	1	1	1
Viadotto VI04N	1	1	1
Viadotto VI04S	2	1	1
Viadotto VI04N	1	1	1
Viadotto VI07N	2	2	1
Viadotto VI07S	1	1	1
TOTALE PER SPECIE	7	6	5
TOTALE COMPLESSIVO	18		



anas Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 288 "DEL VESUVIO"
RADDOPPIO DA DUE A QUATTRO CORSIE DELLA STATALE
dal Km 19+550 al Km 29+300
IN CORRISPONDENZA DELLO SVINCOLO DI ANGRÌ

1° Lotto, dal Km 19+554 al Km 23+100

PROGETTO DEFINITIVO cod. NA234

PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGER S.p.A. (capogruppo mandataria)
 PROGINS S.p.A. - INTEGRA CONSORZIO STABILE
 IDROSSE Engineering S.r.l. - Promoteoengineering.it S.r.l. - ART S.r.l.

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: CAPOGRUPPO MANDATARIA
 Prof. Ing. Antonio GRIMALDI (Progins S.p.A.)

PROGER Direzione Tecnica
 Dott. Geo. Nozario GIOSEFFATE (Promoteoengineering S.r.l.)

MANDATARI: INTEGRA Direzione Tecnica
 Prof. Ing. Nicola SCARRO (Progins S.p.A.)

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: PROGINS Direzione Tecnica
 Dott. Ing. Lorenzo INFANTE

PROGETTO MANAGER DELL'R.T.I.: ART Direzione Tecnica
 Dott. Ing. Carlo LISTORTI (Progins S.p.A.)

VISTO RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: ART Direzione Tecnica
 Dott. Ing. Ivano FRESCA

INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE E INSERIMENTO PAESAGGISTICO OPERE A VERDE

Planimetria interventi opere a verde e sedi di impianto - Lotto 1 (1 di 6)

CODICE PROGETTO	DPNA0234	NOME FILE	T01A00AMBPL07_12A.dwg	REVISIONE	A	SCALA:	1:1000
ELABORAZIONE	19	ELABORAZIONE	T01A00AMBPL07	VERIFICATO	A	APPROVATO	
REVISIONE	A	EMMISSIONE	12/10/2020	DATA	A. Mariani	D. Mezzoni	C. Di Michele
DESCRIZIONE		REDAITTO		VERIFICATO		APPROVATO	