

Tronco A6: Torino - Savona

LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

CARREGGIATA SUD

PROGETTO DEFINITIVO

ACUSTICA GENERALE SCHEDE CENSIMENTO RICETTORI

PROGETTISTA		RESPONSABILE INTEGRA ATTIVITÀ SPECIALISTICHI		CONSULENTE	COMMITTENTE
					Autostrada dei Fiori S.p.A. Via della Repubblica, 46 18100 Imperia (IM)
Dott. Ing. Dorina Spoglianti Ordine degli Ingegneri di Milano n° A 20953	SINA	Dott. Ing. Enrico Ghislandi Ordine degli Ingegneri di Milano n° A 16993	SINA	© iRide	

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTR.	APPROV.	RIESAME	DATA Aprile 2021	SCALA -
							N. PROGR.	•
							20) <i>E</i>
							- Z	C 2
A	Aprile 2021	EMISSIONE	M. Di Prete	A. Calegari	D. Spoglianti		_	
COI	DIFICA	PROGETTO LIV TRONCO DOCUMENTO DOCUME	SH 00	2 A		CUP	BA0001	8 0 0 0 7

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

VISTO DELLA COMMITTENTE

presente documento non potrà essere copiato, riprodotto o altrimenti pubblicato, in tutto od in parte, senza
This document may not be copied, reproduced or published, either in part or in its entierty, without the writtconsenso scritto dell'Autostrada dei Fiori S.p.A.. Ogni utilizzo non autorizzato sarà perseguito a norma di legge.

permission of Autostrada dei Fiori S.p.A.. Unauthorized use will be persecute by law.



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA01 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 70 Obliquo 🗆 Orientamento Frontale 🔽 DESCRIZIONE RICETTORE Destinazione d'uso Residenziale Sensibile Produttivo Monumento religioso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box 🗸 N° piani H Tot 6 2 Piano sotterraneo Tipologia strutturale CA Metallo Legno \square Buono ☐ Discreto 🗹 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 0 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA02 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 70 Obliquo 🗆 Orientamento Frontale 🗹 **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale 🔽 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ H Tot 15 N° piani 5 Piano sotterraneo Legno \square CA 🗸 Metallo Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 26 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA03 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 70 Obliquo 🗆 Frontale 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box 🗸 N° piani H Tot 3 1 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo ☐ Legno ☐ Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 0 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA04 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe V Classe III Classe IV Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 30 Obliquo 🗆 Frontale 🗹 Orientamento DESCRIZIONE RICETTORE Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box 🗸 N° piani H Tot 6 2 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno □ Tipologia strutturale Buono ☐ Discreto 🗸 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 14 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO



Schede censimento ricettori

Cod Ric	RA05	Provincia	Savona	Comur	ne N	Aillesimo
	ura 6 - Torino S	_	Progressiva		Cla	Stralcio su PCCA Distanza Stralcio su PCCA Classe IV Classe V Distanza 15
Orientame	ento Fro	ntale 🗹	Oblid	oup U		
			DES	CRIZIONE RIC	CETTORE	
	3	esidenziale Direzionale CA Direzionale	Metal	Sensibile Terziario H Tot 9 Io Discreto	Legno [tivo Monumento religioso Isto Rudere,box Isto Piano sotterraneo Scarso Scarso Scarso Scarso Monumento religioso Istorica Scarso Monumento religioso Istorica Scarso Sc
				INFISSI		
N° Infissi e Stato di c	sposti 9 onservazione i	nfissi	Tipologia i Buon	0	luminio 🗹	Legno □ PVC □
			DES	CRIZIONE DE	ELL'AREA	
Destinazio	one d'uso dell'a			ale 🗹 nermature 🗆	\neg	☐ Presenza di vegetazione ☐
		CA	RATTERIZZ	AZIONE DEL	CORPO STRA	DALE
Raso	☐ Trincea	Rileva	to \square M	ezza costa	☐ Viadotto	☐ Galleria
		DES	CRIZIONE I	DI ALTRE SOF	RGENTI DI RU	MORE
	ure stradali 🗹	Infrastrutt	ure ferrovie	e Aero	porto 🗆 Ir	nsediamenti industriali
Note						



PROGETTO DEFINITIVO



Schede censimento ricettori

Cod Ric RA	406	Provincia	Savona	Comune	Millesir	mo	
	Foto Ri	cettore			Classe III	Stralcio su PCCA RA Classe IV	Classe V
nfrastruttura Orientamento		von P ale ♥	rogressiva Obliqu	uo 🗆	I	Distanza 10)
			DESC	RIZIONE RICETT	ORE		
Destinazione o N° piani 2 Tipologia strut Stato di conse	Dii tturale	idenziale rezionale CA Buono	Se T Metallo	ensibile erziario H Tot 6	Produttivo Misto L	_	
				INFISSI			
N° Infissi espos			Tipologia in Buono		nio 🗹	Legno 🗆	PVC -
			DESC	RIZIONE DELL'A	REA		
Destinazione o	d'uso dell'are		residenzial senza di sche		a agricola 🗆	Presenza di vege	tazione 🗆
		CA	RATTERIZZA	ZIONE DEL COR	PO STRADALE		
Raso	☐ Trincea			ezza costa 🛚		Galleria	
		DES	CRIZIONE D	I ALTRE SORGEN	NTI DI RUMORE		
Infrastrutture s	stradali 🗹	Infrastruttu	ure ferrovie	☐ Aeroport	o 🗆 Insedia	menti industriali	



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA07 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 30 Orientamento Frontale Obliquo 🗹 **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani 3 H Tot 9 Piano sotterraneo CA 🗸 Legno \Box Metallo Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 9 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric RA08a Provincia Comune Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 150 Obliquo 🗆 Frontale 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani 3 H Tot Piano sotterraneo CA 🗸 Legno \square Metallo Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 6 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO



Schede censimento ricettori

Cod Ric RA08b Provincia Comune Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe V Classe III Classe IV Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 110 Obliquo 🗆 Frontale 🗹 Orientamento DESCRIZIONE RICETTORE Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani H Tot 6 Piano sotterraneo 2 CA 🗸 Legno \Box Metallo Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 6 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA09 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 85 Obliquo 🗆 Orientamento Frontale 🗹 **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani H Tot 6 2 Piano sotterraneo CA 🗸 Legno \Box Metallo Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 6 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA10 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 70 Obliquo 🗆 Orientamento Frontale **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani H Tot 6 Piano sotterraneo 2 CA 🗸 Legno \square Metallo Tipologia strutturale Buono ♥ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 9 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA11 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 40 Obliquo 🗆 Frontale 🗹 Orientamento DESCRIZIONE RICETTORE Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ H Tot 12 N° piani 4 Piano sotterraneo CA 🗸 Legno \Box Metallo Tipologia strutturale Buono ☑ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 46 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA12 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 40 Orientamento Frontale Obliquo 🗹 DESCRIZIONE RICETTORE Destinazione d'uso

Residenziale Sensibile Produttivo Monumento religioso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box 🗸 N° piani 1 H Tot 3 Piano sotterraneo Tipologia strutturale CA Metallo Legno Stato di conservazione Buono Discreto Scarso INFISSI Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 0 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Destinazione d'uso dell'area Area residenziale

✓ Area agricola

✓ Presenza di vegetazione Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA13 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 15 Obliquo 🗆 Frontale 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ N° piani 3 H Tot Piano sotterraneo Legno \square CA 🗸 Metallo Tipologia strutturale Buono ♥ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 8 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE**

Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA14 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 10 Obliquo 🗆 Frontale 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani 3 H Tot 9 Piano sotterraneo CA 🗸 Legno \square Metallo Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 6 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA15 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 40 Obliquo 🗆 Frontale 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ N° piani 3 H Tot Piano sotterraneo Metallo Legno \square CA 🗸 Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 6 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA16 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 65 Frontale 🗹 Obliquo Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗹 Misto ☐ Rudere,box ☐ N° piani H Tot 3 1 Piano sotterraneo Metallo CA 🗸 Legno \Box Tipologia strutturale Discreto Buono Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC N° Infissi esposti Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature **CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE** Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali Infrastrutture ferrovie Aeroporto Insediamenti industriali



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA17 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 65 Frontale 🗹 Obliquo 🗆 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗹 Misto ☐ Rudere,box ☐ N° piani H Tot 3 1 Piano sotterraneo Metallo Legno \square CA 🗸 Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 6 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA18 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 0 Frontale Obliquo 🗹 Orientamento DESCRIZIONE RICETTORE Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box 🗸 N° piani H Tot 3 1 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \square Tipologia strutturale Buono ☑ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 0 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Ricettore oggetto di futura demolizione Note



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA19 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 0 Frontale Obliquo 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box 🗸 N° piani H Tot 3 1 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \square Tipologia strutturale Buono ♥ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 6 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Ricettore oggetto di futura demolizione Note



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric	RA20	Provincia	Savona	Comune	Millesimo
	Foto	Ricettore			Stralcio su PCCA RA18 Classe III Classe IV Classe V
Infrastrutti	ura 6 - Torino	Savon F	Progressiva		Distanza 0
Orientame	nto Fro	ontale 🗆	Obli	quo 🗹	
			DES	CRIZIONE RICETTO	ORE
	one d'uso F 1 strutturale conservazione	Residenziale Direzionale CA Suon	Meta	Sensibile	Produttivo
				INFISSI	
N° Infissi e Stato di c	sposti () onservazione i	infissi	Tipologia Buor		nio ♥ Legno □ PVC □
			DES	SCRIZIONE DELL'A	REA
Destinazio	one d'uso dell'a			ale 🗹 Area hermature 🗆	agricola Presenza di vegetazione
		CA	RATTERIZZ	ZAZIONE DEL CORI	PO STRADALE
Raso	☐ Trincea	a 🗹 Rileva	to \square N	∕lezza costa □	Viadotto 🗆 Galleria
		DES	CRIZIONE	DI ALTRE SORGEN	TI DI RUMORE
Infrastrutt	ure stradali 🗹	Infrastrutt	ure ferrovi	e 🗆 Aeroporto	Insediamenti industriali
Note			Ricette	ore oggetto di futu	ıra demolizione



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA21 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 60 Orientamento Frontale Obliquo 🗹 DESCRIZIONE RICETTORE Destinazione d'uso

Residenziale Sensibile Produttivo Monumento religioso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box 🗸 N° piani 1 H Tot 3 Piano sotterraneo Tipologia strutturale CA Metallo ☐ Legno ☐ Stato di conservazione Buono Discreto Scarso **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 1 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA22 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 80 Obliquo 🗆 Frontale 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani H Tot 6 2 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \square Tipologia strutturale Buono ♥ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE**

Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA23 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 60 Obliquo Frontale 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale 🔽 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ N° piani 3 H Tot Piano sotterraneo Metallo Legno \square CA 🗸 Tipologia strutturale Buono **☑** Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC N° Infissi esposti 12 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature **CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE** Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali Infrastrutture ferrovie Aeroporto Insediamenti industriali



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA24 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 85 Frontale Obliquo 🗹 Orientamento DESCRIZIONE RICETTORE Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani H Tot 3 1 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO



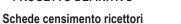


Cod Ric Provincia Comune RA25 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 60 Frontale Obliquo 🗹 Orientamento DESCRIZIONE RICETTORE Sensibile ☐ Produttivo ☑ Monumento religioso ☐ Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani H Tot 3 1 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo ☐ Legno ☐ Tipologia strutturale Buono ☑ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA26 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 85 Orientamento Frontale Obliquo 🗹 **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale 🔽 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ N° piani 3 H Tot Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \square Tipologia strutturale Buono **✓** Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 5 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale

✓ Area agricola

✓ Presenza di vegetazione

✓ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature **CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE** Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE**

Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA27 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 35 Frontale Obliquo 🗹 Orientamento DESCRIZIONE RICETTORE Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani H Tot 6 2 Piano sotterraneo CA 🗸 Legno \Box Metallo Tipologia strutturale Buono ☑ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 11 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA28 Savona Millesimo







DESCRIZIONE RICETTORE Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ N° piani 3 H Tot Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \square Tipologia strutturale Buono ♥ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 6 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



PROGETTO DEFINITIVO



Schede censimento ricettori

Cod Ric	RA29	Provincia	Savona	Comune	Millesimo	
	Foto	Ricettore			Classe III Classe IV Classe V	
nfrastruttur Orientamen	ra 6 - Torino S to Fron	avon F ntale □	Progressiva Oblid	oup 🗸	Distanza 35	
			DES	CRIZIONE RICETT	ORE	
Tipologia st	1 rutturale	esidenziale Direzionale CA Puond	Metal	Terziario H Tot 3	Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Misto ☐ Rudere,box ✔ Piano sotterraneo ☐ Legno ☐ Scarso ☐	
				INFISSI		
N° Infissi es _l Stato di co	posti 2 nservazione ir	nfissi	Tipologia i Buon		nio ✔ Legno □ PVC □	
			DES	CRIZIONE DELL'A	REA	
Destinazion	ie d'uso dell'ai	Pre	senza di scl	Area hermature	agricola Presenza di vegetazione Presenza di vegetazione Presenza di vegetazione	
_						
Raso	Trincea	✓ Rileva	to \square M	lezza costa 🔲	Viadotto ☐ Galleria	
		DES	CRIZIONE	DI ALTRE SORGEN	NTI DI RUMORE	
Infrastruttu	re stradali 🔽	Infrastrutt	ure ferrovie	e Aeroport	o 🗆 Insediamenti industriali 🗀	



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA30 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 40 Orientamento Frontale Obliquo 🗹 **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani 3 H Tot 9 Piano sotterraneo CA 🗸 Legno \Box Metallo Tipologia strutturale Buono ☑ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 9 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA31 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 20 Frontale Obliquo 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗹 Misto ☐ Rudere,box ☐ N° piani H Tot 6 2 Piano sotterraneo Legno \Box Metallo CA 🗸 Tipologia strutturale Buono ♥ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 4 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA32 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 20 Obliquo 🗆 Frontale 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box 🗸 N° piani H Tot 3 1 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \square Tipologia strutturale Buono ♥ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 0 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA33 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe IV Classe V Classe III Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 20 Obliquo 🗹 Orientamento Frontale **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box 🗸 N° piani H Tot 3 2 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo ☐ Legno ☐ Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 1 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO



Schede censimento ricettori

Cod Ric Provincia Comune RA35 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 40 Obliquo 🗆 Orientamento Frontale 🗹 DESCRIZIONE RICETTORE Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani 3 H Tot 9 Piano sotterraneo Tipologia strutturale CA Legno \Box Metallo Buono Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 12 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA36 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 35 Orientamento Frontale Obliquo 🗹 **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗹 Misto □ Rudere,box □ N° piani 1 H Tot 3 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \square Tipologia strutturale Buono ☑ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA37 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe V Classe III Classe IV Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 10 Obliquo 🗆 Frontale 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani 3 H Tot 9 Piano sotterraneo CA 🗸 Legno \Box Metallo Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 14 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA38 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 35 Frontale Obliquo 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box 🗸 N° piani H Tot 3 1 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \Box Tipologia strutturale Buono ☐ Discreto 🔽 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA39 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 50 Frontale Obliquo 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box 🗸 N° piani H Tot 3 1 Piano sotterraneo Metallo Legno \Box CA 🗸 Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 1 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature **CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE** Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA40 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 60 Frontale Obliquo 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ N° piani H Tot 6 Piano sotterraneo 2 Legno \square CA 🗸 Metallo Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO

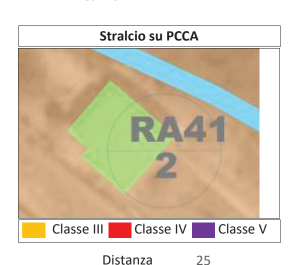




Cod Ric Provincia Comune RA41 Savona Millesimo



Obliquo 🗆 Orientamento Frontale 🗹



DESCRIZIONE RICETTORE Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani H Tot 6 Piano sotterraneo 2 CA 🗸 Legno \Box Metallo Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 4 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Savona Comune RA42 Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe V Classe III Classe IV Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 50 Obliquo 🗆 Orientamento Frontale 🗹 DESCRIZIONE RICETTORE Destinazione d'uso

Residenziale Sensibile Produttivo Monumento religioso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box 🗸 N° piani H Tot 3 1 Piano sotterraneo Tipologia strutturale CA Metallo ☐ Legno ☐ Buono ☑ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 1 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA43 Savona Roccavignale **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe IV Classe V Classe III Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 100 Orientamento Frontale Obliquo 🗹 **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani 1 H Tot 3 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio Legno PVC N° Infissi esposti Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀

Ricettore non accessibile



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA44 Savona Roccavignale **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 105 Obliquo 🗆 Orientamento Frontale 🔽 **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box 🗸 N° piani H Tot 3 1 Piano sotterraneo Tipologia strutturale CA Metallo Legno \square Buono ☑ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 4 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA45 Savona Roccavignale **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 120 Frontale 🔽 Obliquo 🗆 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale Destinazione d'uso Direzionale Misto □ Rudere,box 🗸 Terziario 🗆 N° piani H Tot 3 1 Piano sotterraneo Metallo Legno \square CA 🗸 Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune Roccavignale RA46 Savona **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe V Classe III Classe IV Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 135 Obliquo 🗆 Orientamento Frontale 🗹 **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ N° piani H Tot 6 2 Piano sotterraneo Metallo CA 🗸 Legno \square Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature **CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE** Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA47 Savona Roccavignale **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 130 Obliquo 🗆 Orientamento Frontale **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ Direzionale N° piani H Tot 6 2 Piano sotterraneo Metallo Legno \square CA 🗸 Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ☐ Legno ☐ PVC N° Infissi esposti Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature **CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE** Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali Infrastrutture ferrovie Aeroporto Insediamenti industriali

Ricettore non accessibile



PROGETTO DEFINITIVO



Schede censimento ricettori

Cod Ric Provincia Comune RA48 Savona Roccavignale **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 180 Obliquo 🗆 Orientamento Frontale **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ N° piani 3 H Tot Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \Box Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 18 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA49 Savona Roccavignale **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 170 Obliquo 🗆 Orientamento Frontale **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani H Tot 6 2 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \Box Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 4 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA50 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 200 Frontale 🗹 Obliquo 🗆 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani H Tot 6 2 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \square Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA51 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 190 Obliquo 🗆 Frontale 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani H Tot 6 Piano sotterraneo 2 Metallo Legno \square CA 🗸 Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 4 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE**

Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO



Schede censimento ricettori

Cod Ric Provincia Comune RA52 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe V Classe III Classe IV Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 205 Obliquo 🗆 Frontale 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani H Tot 6 2 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \square Tipologia strutturale Buono **✓** Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 5 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale

✓ Area agricola

✓ Presenza di vegetazione

✓ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA53 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 220 Obliquo 🗹 Orientamento Frontale **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale 🔽 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani H Tot 6 2 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \Box Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 4 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature **CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE** Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA54 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 230 Frontale Obliquo 🗹 Orientamento DESCRIZIONE RICETTORE Destinazione d'uso

Residenziale Sensibile Produttivo Monumento religioso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box 🗸 N° piani H Tot 6 2 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno Tipologia strutturale Buono Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 0 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA55 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 250 Orientamento Frontale Obliquo 🗹 **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box 🗸 N° piani H Tot 3 1 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \square Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA56 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 240 Obliquo 🗆 Orientamento Frontale **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani H Tot 6 Piano sotterraneo 2 CA 🗸 Legno \Box Metallo Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA57 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 240 Obliquo 🗆 Frontale 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ N° piani 3 H Tot Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \Box Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA58 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 275 Obliquo 🗆 Orientamento Frontale 🔽 **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani H Tot 3 Piano sotterraneo 1 CA 🗸 Metallo ☐ Legno ☐ Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA59 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe IV Classe III Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 215 Obliquo 🗆 Orientamento Frontale DESCRIZIONE RICETTORE Destinazione d'uso Residenziale Sensibile Produttivo Monumento religioso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani 1 H Tot 3 Piano sotterraneo Tipologia strutturale CA Metallo ☐ Legno ☐ Stato di conservazione Buono Discreto Scarso INFISSI Tipologia infissi Alluminio Legno PVC N° Infissi esposti Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Destinazione d'uso dell'area Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Ricettore non accessibile Note



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RA60 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 195 Obliquo 🗆 Orientamento Frontale DESCRIZIONE RICETTORE Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani 1 H Tot 3 Piano sotterraneo Tipologia strutturale CA Metallo ☐ Legno ☐ Stato di conservazione Buono Discreto Scarso INFISSI Tipologia infissi Alluminio Legno PVC N° Infissi esposti Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Destinazione d'uso dell'area Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Ricettore non accessibile



Cod Ric

RA61

AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO

Comune



Millesimo



Schede censimento ricettori

Provincia

Savona

Foto Ricettore	Stralcio su PCCA				
	Classe III Classe IV Classe V				
Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva	Distanza 180				
Orientamento Frontale 🗹 Obli	quo 🗆				
DESCRIZIONE RICETTORE					
	Sensibile Produttivo Monumento religioso Terziario Misto Rudere,box HTot 3 HTot 3 Piano sotterraneo Discreto Scarso				
INFISSI					
N° Infissi esposti Tipologia infissi Alluminio □ Legno □ PVC □					
Stato di conservazione infissi Buono					
DESCRIZIONE DELL'AREA					
Destinazione d'uso dell'area Area residenziale Area agricola □ Presenza di vegetazione □ Presenza di schermature □					
CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE					
☐ Raso ☐ Trincea ☑ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria					
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE					
Infrastrutture stradali ✓ Infrastrutture ferrovie ☐ Aeroporto ☐ Insediamenti industriali ☐					
Note	Ricettore non accessibile				



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB01 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe V Classe III Classe IV Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 240 Frontale Obliquo 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani 3 H Tot 9 Piano sotterraneo CA 🗸 Legno \Box Metallo Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 10 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB02 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 260 Frontale Obliquo 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani H Tot 6 Piano sotterraneo 2 Legno \Box Metallo CA 🗸 Tipologia strutturale Buono ♥ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 10 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE**

Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO



Schede censimento ricettori

Cod Ric RB03a Provincia Comune Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 260 Obliquo 🗸 Orientamento Frontale **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ H Tot 12 N° piani 4 Piano sotterraneo CA 🗸 Legno Metallo Tipologia strutturale Buono ♥ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 21 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric RB03b Provincia Comune Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 280 Orientamento Frontale Obliquo 🗹 **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ N° piani H Tot 6 Piano sotterraneo 2 CA 🗸 Legno \square Metallo Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 9 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB03c Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 290 Orientamento Frontale Obliquo 🗹 **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani H Tot 6 2 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \square Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 6 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric RB03d Provincia Comune Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe V Classe III Classe IV Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 280 Frontale Obliquo 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale 🔽 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ N° piani 3 H Tot Piano sotterraneo Metallo Legno \Box CA 🗸 Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 6 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric	RB03e	Provincia	Savona	Comune	Millesimo		
	Foto	Ricettore			Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V		
	ura 6 - Torino S		rogressiva		Distanza 300		
Orientamento Frontale Obliquo 🗹							
DESCRIZIONE RICETTORE							
Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario N° piani H Tot 3 Piano sotterraneo Stato di conservazione Buono Sensibile Terziario Misto Monumento religioso Misto Rudere,box Piano sotterraneo Scarso							
INFISSI							
N° Infissi esposti 5 Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno ☐ PVC ☐ Stato di conservazione infissi Buono							
			DES	CRIZIONE DELL'AREA	1		
Destinazione d'uso dell'area Area residenziale Area agricola □ Presenza di vegetazione □ Presenza di schermature □							
CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE							
☐ Raso ☐ Trincea ☑ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria							
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE							
Infrastrutture stradali ✓ Infrastrutture ferrovie ☐ Aeroporto ☐ Insediamenti industriali ☐							
Note							



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB04 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 260 Frontale Obliquo 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box 🗹 N° piani 3 H Tot Piano sotterraneo Metallo CA 🗸 Legno \Box Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 1 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature **CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE** ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB05 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 255 Frontale Obliquo 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box 🗸 N° piani H Tot 6 2 Piano sotterraneo Metallo Legno \square CA 🗸 Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 10 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB06 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 190 Frontale Obliquo 🗹 Orientamento DESCRIZIONE RICETTORE Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box 🗸 N° piani H Tot 3 1 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \square Tipologia strutturale Buono ☑ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 0 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB07 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 180 Frontale Obliquo 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale 🔽 Destinazione d'uso Direzionale Misto ☐ Rudere,box ☐ Terziario 🗆 N° piani 3 H Tot Piano sotterraneo Metallo CA 🗸 Legno \square Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 15 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature **CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE** Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB08 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 180 Orientamento Frontale Obliquo 🗹 **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box 🗸 N° piani H Tot 6 2 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \square Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio □ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 0 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB09 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 190 Orientamento Frontale Obliquo 🗹 **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale 🔽 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ N° piani H Tot 6 2 Piano sotterraneo Legno \square CA 🗸 Metallo Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 4 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB10 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 180 Frontale Obliquo 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani H Tot 6 2 Piano sotterraneo CA 🗸 Legno \Box Metallo Tipologia strutturale Buono ☑ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 8 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric	RB11	Provincia	Savona	Comune	Millesimo
	Fo	to Ricettore			Stralcio su PCCA
					Classe IV Classe V
Infrastruttu	ıra 6 - Torin	o Savon F	rogressiva		Distanza 160
Orientame	nto I	Frontale \square	Obli	quo 🗸	
			DES	CRIZIONE RICETTO	DRE
	2	Residenziale Direzionale CA CA Buond	Metal	Sensibile Terziario HTot 6 lo L Discreto	Produttivo
				INFISSI	
N° Infissi e Stato di co	sposti 6 onservazion	e infissi	Tipologia i Buor		io ✓ Legno □ PVC □
			DES	CRIZIONE DELL'A	REA
Destinazio	ne d'uso de			ale ✔ Area hermature □	agricola Presenza di vegetazione 🗆
		CA	RATTERIZZ	AZIONE DEL CORF	PO STRADALE
Raso	☐ Trino	cea 🗹 Rileva	to 🗆 N	lezza costa 🔲	Viadotto □ Galleria
		DES	CRIZIONE	DI ALTRE SORGEN	TI DI RUMORE
Infrastrutti	ure stradali	✓ Infrastrutt	ure ferrovi	e Aeroporto	Insediamenti industriali
Note					



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB12 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 155 Frontale Obliquo 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani H Tot 6 Piano sotterraneo 2 CA 🗸 Legno \Box Metallo Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB13 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 155 Frontale Obliquo 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box 🗹 N° piani H Tot 6 2 Piano sotterraneo Metallo CA 🗸 Legno \square Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 5 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale

✓ Area agricola

✓ Presenza di vegetazione

✓ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature **CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE** ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric	RB14a	Provincia	Savona	Comune	Millesimo
	Fot	o Ricettore			Stralcio su PCCA
					Classe III Classe IV Classe V
Infrastrutt	ura 6 - Torino	Savon F	Progressiva		Distanza 225
Orientame	ento Fi	rontale \square	Obli	quo 🗹	
			DES	SCRIZIONE RICETTO	DRE
Destinazio	one d'uso	Residenziale Direzionale	_	Sensibile Terziario	Produttivo
N° piani	2			H Tot 6	Piano sotterraneo
Tipologia	strutturale	CA 🔽	Meta	llo 🗆 L	egno 🗆
Stato di d	conservazione	e Buone	v	Discreto	Scarso
				INFISSI	
N° Infissi e	esposti		Tipologia	infissi Allumin	io Legno PVC
Stato di c	onservazione	infissi	Buor	าด	
			DES	SCRIZIONE DELL'AI	REA
Destinazio	one d'uso dell			ale 🗹 Area hermature 🗆	agricola Presenza di vegetazione 🗆
		CA	RATTERIZZ	ZAZIONE DEL CORI	PO STRADALE
Raso	☐ Trince	ea 🗹 Rileva	to 🗆 N	Nezza costa 🔲	Viadotto □ Galleria
		DES	CRIZIONE	DI ALTRE SORGEN	TI DI RUMORE
Infrastrutt	ure stradali	Infrastrutt	ure ferrovi		Insediamenti industriali
Note				Ricettore non acc	cessibile



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric RB14b Provincia Comune Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 220 Frontale Obliquo 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ N° piani H Tot 6 Piano sotterraneo 2 CA 🗸 Metallo Legno \square Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 4 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale

✓ Area agricola

✓ Presenza di vegetazione

✓ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric RB14c Provincia Comune Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 220 Frontale \square Obliquo 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani 3 H Tot 9 Piano sotterraneo CA 🗸 Legno \Box Metallo Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 14 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric RB14d Provincia Comune Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 240 Frontale \square Obliquo 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ N° piani H Tot 6 2 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \Box Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 0 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB15 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe V Classe III Classe IV Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 130 Obliquo 🗆 Orientamento Frontale 🔽 **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani H Tot 6 Piano sotterraneo 2 CA 🗸 Legno \Box Metallo Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 4 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB16 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Sup To Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 160 Obliquo 🗆 Frontale 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box 🗸 N° piani H Tot 3 1 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \square Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 0 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric	RB17	Provincia	Savona	Comune	Millesimo
	Foto	Ricettore	П		Stralcio su PCCA
					Classe III Classe IV Classe V
nfrastruttur	a 6 - Torino Sa	avon F	Progressiva		Distanza 160
Orientament		_	_	oup Oup	2.00020
			DES	CRIZIONE RICETTO	DRE
•	1	esidenziale Direzionale		Gensibile Terziario H Tot 3	Misto ☐ Rudere,box ✓ Piano sotterraneo ☐
	rutturale nservazione	Buon	Metal ✓	Discreto	egno U Scarso D
				INFISSI	
N° Infissi esp	oosti 0		Tipologia i	nfissi Allumin	io ✔ Legno □ PVC □
Stato di cor	nservazione in	fissi	Buon	0	
			DES	CRIZIONE DELL'AF	REA
Destinazion	e d'uso dell'ar				agricola Presenza di vegetazione
			senza di sch		OCCUPANT.
				AZIONE DEL CORF	
Raso	☐ Trincea	✓ Rileva	to \square M	ezza costa 🔲 🗎	√iadotto □ Galleria
		DES	CRIZIONE I	DI ALTRE SORGEN	TI DI RUMORE
Infrastruttur	e stradali 🗹	Infrastrutt	ure ferrovie	e Aeroporto	☐ Insediamenti industriali ☐
Note					



PROGETTO DEFINITIVO



Cod Ric	RB18	Provincia	Savona	Comune	Milles	imo
	Fot	o Ricettore			Classe I	Stralcio su PCCA II Classe IV Classe V
	ura 6 - Torino ento Fr		Progressiva Obli	quo 🗆		Distanza 120
			DES	CRIZIONE RICETT	ORE	
	one d'uso 1 strutturale conservazione	Residenziale Direzionale CA & Buon	Metal	Sensibile	Misto Legno	☐ Monumento religioso ☐ ☐ Rudere,box ☑ Piano sotterraneo ☐ carso ☐
	esposti 3 onservazione	infissi	Tipologia Buor	INFISSI infissi Allumir no	nio 🗹	Legno □ PVC □
			DES	SCRIZIONE DELL'A	REA	
Destinazio	one d'uso dell			ale ✔ Area hermature □	agricola 🗆	Presenza di vegetazione
		CA	ARATTERIZZ	ZAZIONE DEL COR	PO STRADALE	
Raso	☐ Trince	ea 🗹 Rileva	nto N	1ezza costa 🔲	Viadotto [☐ Galleria
		DES	SCRIZIONE	DI ALTRE SORGEN	ITI DI RUMOR	E
Infrastrutt	ure stradali	Infrastrutt	ure ferrovi	e Aeroporto	o 🗆 Insedia	amenti industriali
Note						



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric F	RB19	Provincia	Savona	Comune	Millesimo	
	Foto R	icettore			Stralcio su PCCA	
					Classe III Classe IV Classe V	
Infrastruttura	6 - Torino Sa	von P	rogressiva		Distanza 195	
Orientament	o Front	ale 🗸	Oblid	quo 🗆		
			DES	CRIZIONE RICETTO	DRE	
N° piani 3 Tipologia stru Stato di con	Di 3 utturale	rezionale rezionale CA Buono	Metal	Sensibile	Produttivo	
				INFISSI		
N° Infissi espo Stato di con	osti 2 servazione inf	issi	Tipologia i Buor		io ♥ Legno □ PVC □	
			DES	CRIZIONE DELL'AF	REA	
Destinazione	e d'uso dell'are	Pres	senza di scl	hermature Area	agricola Presenza di vegetazione PO STRADALE	
Raso	☐ Trincea	✓ Rilevat	to \square N	lezza costa 🔲 🔾	√iadotto □ Galleria	
		DES	CRIZIONE	DI ALTRE SORGEN	TI DI RUMORE	
Infrastrutture	e stradali 🔽	Infrastrutti	ure ferrovie	e Aeroporto	☐ Insediamenti industriali ☐	_
Note						



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO



Schede censimento ricettori

Cod Ric Provincia Comune RB20 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 200 Obliquo 🗆 Frontale 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale 🔽 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ N° piani 3 H Tot Piano sotterraneo Metallo CA 🗸 Legno \square Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature **CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE** Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO



Schede censimento ricettori

Cod Ric Provincia Comune RB21 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 220 Obliquo 🗆 Frontale 🗹 Orientamento DESCRIZIONE RICETTORE Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani 3 H Tot 9 Piano sotterraneo CA 🗸 Legno \square Metallo Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 14 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB22 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 230 Obliquo Orientamento Frontale 🗹 **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani 3 H Tot Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \Box Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 11 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric	RB23	Provincia	Savona	Comune	Millesimo
	Foto	Ricettore			Stralcio su PCCA
					Classe III Classe IV Classe V
Infrastruttu	ura 6 - Torino S	Savon F	rogressiva		Distanza 200
Orientame	nto Fro	ontale 🗹	Oblid	oup oup	
			DES	CRIZIONE RICETTO	DRE
Stato di c	1 strutturale onservazione	esidenziale Direzionale CA Direzionale CA Buond	Metal	Discreto INFISSI	Produttivo Monumento religioso Misto Rudere,box Piano sotterraneo egno Scarso
N° Infissi e	sposti 14		Tipologia i	nfissi Allumin	io Legno □ PVC □
Stato di c	onservazione i	nfissi	Buor	10	
			DES	CRIZIONE DELL'AF	REA
Destinazio	ne d'uso dell'a	Pre	senza di scl	Area nermature	agricola Presenza di vegetazione
□ Raso	☐ Trincea				Viadotto Galleria
				DI ALTRE SORGEN	
Infrastrutt	ure stradali 🔽	Infrastrutt	ure ferrovi	e □ Aeroporto	Insediamenti industriali
Note					



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO



Schede censimento ricettori

Cod Ric Provincia Comune RB24 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 160 Obliquo 🗆 Orientamento Frontale **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗹 Misto ☐ Rudere,box ☐ H Tot 12 N° piani 4 Piano sotterraneo CA 🗸 Legno \square Metallo Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 4 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB25 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 170 Frontale 🗹 Obliquo 🗆 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗹 Misto □ Rudere,box □ H Tot 12 N° piani 4 Piano sotterraneo Legno \square CA 🗸 Metallo Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 4 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO



Cod Ric RB26	Provincia Sa	avona Comu	une Millesimo
Foto R	icettore		Stralcio su PCCA
			Classe III Classe IV Classe V
Infrastruttura 6 - Torino Sa	von Pro	gressiva	Distanza 80
	tale 🗹	Obliquo 🗆	2.000.120
		DESCRIZIONE RI	ICETTORE
	sidenziale 🗹	Sensibile Terziario H Tot	
Tipologia strutturale	CA 🗸	Metallo	Legno -
Stato di conservazione	Buono	Discreto	Scarso 🗆
		INFISSI	SI .
N° Infissi esposti 8	Tij	pologia infissi Al	ılluminio ♥ Legno □ PVC □
Stato di conservazione inf	issi	Buono	
		DESCRIZIONE D	DELL'AREA
Destinazione d'uso dell'are		F	Area agricola Presenza di vegetazione
	Preser	ıza di schermature ^l	
	CARA	TTERIZZAZIONE DEL	L CORPO STRADALE
☐ Raso ☐ Trincea	✓ Rilevato	☐ Mezza costa	□ Viadotto □ Galleria
	DESCR	IZIONE DI ALTRE SO	DRGENTI DI RUMORE
Infrastrutture stradali	Infrastrutture	e ferrovie 🗆 Aero	oporto 🗆 Insediamenti industriali 🗀
Note			



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB27 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 100 Obliquo 🗆 Frontale 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☑ Monumento religioso ☐ Residenziale Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani H Tot 3 1 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \Box Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



PROGETTO DEFINITIVO



Cod Ric	RB28	Provincia	Savona	Comune	Mill	lesimo	
	Foto F	Ricettore				Stralcio su PCC	CA
					Class	RB28	
nfrastruttu	ıra 6 - Torino Sa	ivon P	rogressiva			Distanza	110
Orientame	nto Fron	tale 🗹	Oblid	quo 🗆			
			DES	CRIZIONE RICE	TTORE		
Destinazio N° piani Tipologia s	4 trutturale		Metal	Terziario H Tot 12	Mist	Piano sotte	x 🗆
Stato di c	onservazione	Buone		Discreto		Scarso 🗆	
				INFISSI			
N° Infissi e	sposti 8		Tipologia i	nfissi Allur	minio 🗹	Legno 🗆	PVC
Stato di co	onservazione in	fissi	Buon	10			
			DES	CRIZIONE DELI	L'AREA		
Destinazio	ne d'uso dell'ar			ale 🗹 Ar hermature 🗆	ea agricola 🗀	Presenza di ve	egetazione 🗆
		CA	RATTERIZZ	AZIONE DEL CO	ORPO STRADA	LE	
Raso	☐ Trincea	✓ Rileva	to \square M	lezza costa	□ Viadotto	☐ Galleria	
		DES	CRIZIONE	DI ALTRE SORG	ENTI DI RUMO	ORE	
	ure stradali 🔽	Infrastrutt	ure ferrovie	e Aeropo	orto 🗆 Inse	ediamenti industri	ali 🗆
Note							



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB29 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 85 Frontale 🗹 Obliquo 🗆 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani H Tot 6 2 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \Box Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 0 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale

✓ Area agricola

✓ Presenza di vegetazione

✓ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB30 Savona Millesimo







Obliquo 🗹 **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ H Tot 12 N° piani 3 Piano sotterraneo CA 🗸 Legno \square Metallo Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 6 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



PROGETTO DEFINITIVO



Cod Ric	RB31	Provincia	Savona	Comune	Millesimo
	F	oto Ricettore			Stralcio su PCCA
					RB33 1 RB31 1 Class III
	C T		\		Classe III Classe IV Classe V
Orientame	ura 6 - Torir	Frontale \Box	Progressiva Oblid	_{luo} 🗸	Distanza 160
Offeritalife		Trontale —			
			DES	CRIZIONE RICETTO	DRE
	1	Residenziale C Direzionale C CA M	Metall	ensibile	Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Misto ☐ Rudere,box ✔ Piano sotterraneo ☐ egno ☐ Scarso ☐
				INFISSI	
	sposti 3 onservazior	ne infissi	Tipologia i Buon		Legno PVC
			DES	CRIZIONE DELL'AR	REA
Destinazio	one d'uso de		a residenzia senza di sch		agricola Presenza di vegetazione 🗆
		CA	RATTERIZZ	AZIONE DEL CORP	O STRADALE
Raso	☐ Trin	cea 🗹 Rileva	to \square M	ezza costa 🔲 \	/iadotto ☐ Galleria
		DES	CRIZIONE [OI ALTRE SORGEN	TI DI RUMORE
Note Note	ure stradali	✓ Infrastrutt	ure ferrovie	Aeroporto	☐ Insediamenti industriali ☐



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB32 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 160 Orientamento Frontale Obliquo 🗹 **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box 🗸 N° piani H Tot 3 1 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \Box Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 1 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB33 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA **RB33** Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 160 Frontale Obliquo 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale Destinazione d'uso Direzionale Misto □ Rudere,box 🗸 Terziario 🗆 N° piani H Tot 3 1 Piano sotterraneo Metallo CA 🗸 Legno \Box Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 0 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB34 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 215 Frontale \square Obliquo 🗹 Orientamento DESCRIZIONE RICETTORE Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ N° piani 3 H Tot 9 Piano sotterraneo Tipologia strutturale CA Legno \Box Metallo Buono ☑ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 7 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB35 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 230 Frontale Obliquo 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☑ Monumento religioso ☐ Residenziale Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani H Tot 3 1 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \square Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio □ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 0 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO



Cod Ric	RB36	Provincia	Savona	Comune	Millesimo
	Foto	Ricettore			Stralcio su PCCA
Ī	Auto				Classe III Classe IV Classe V
nfractrutti	ıra 6 - Torino 9	Sayon	Progressiva		Distanza 200
	nto Fro	_	-	uo 🗸	Distanza 200
					
			DESC	CRIZIONE RICETTO	DRE
Tipologia s	1 strutturale	esidenziale Direzionale CA PBuon	Metall	Ferziario H Tot 3	Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Misto ☐ Rudere,box ☑ Piano sotterraneo ☐ egno ☐ Scarso ☐
				INFISSI	
	sposti 0 onservazione i	nfissi	Tipologia ir		io □ Legno □ PVC □
			DESC	CRIZIONE DELL'AF	REA
Destinazio	ne d'uso dell'a		a residenzia esenza di sch		agricola Presenza di vegetazione 🗆
		CA	RATTERIZZ	AZIONE DEL CORF	PO STRADALE
Raso	☐ Trincea	✓ Rileva	nto 🗆 Me	ezza costa 🔲 🗎	Viadotto 🗆 Galleria
		DES	SCRIZIONE D	OI ALTRE SORGEN	TI DI RUMORE
Infrastrutti	ure stradali 🔽	Infrastrutt	ure ferrovie	☐ Aeroporto	Insediamenti industriali
Note					



PROGETTO DEFINITIVO



Cod Ric	RB37	Provincia	Savona	Comune	Millesimo			
	Foto R	icettore			Stralcio su PCCA			
					Classe III Classe IV Classe V			
Infrastruttura	a 6 - Torino Sa	von P	rogressiva		Distanza 220			
Orientament	co Front	ale 🗆	Oblic	luo 🖍				
			DES	CRIZIONE RICETT	TORE			
N° piani Tipologia str	Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario H Tot 3 Produttivo Misto Rudere,box Piano sotterraneo Metallo Stato di conservazione Buono Sensibile Terziario Misto Rudere,box Piano sotterraneo Scarso							
				INFISSI				
N° Infissi esp Stato di con	oosti 0 nservazione inf	issi	Tipologia i Buon		inio Legno PVC			
Destinazione	e d'uso dell'are				a agricola Presenza di vegetazione			
		CA	RATTERIZZ	AZIONE DEL COF	RPO STRADALE			
Raso	☐ Trincea	✓ Rileva	to \square M	ezza costa 🗀	☐ Viadotto ☐ Galleria			
		DES	CRIZIONE I	OI ALTRE SORGE	NTI DI RUMORE			
Infrastruttur	e stradali 🔽	Infrastrutt	ure ferrovie	Aeropor	to 🗆 Insediamenti industriali 🗀			
Note								



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB38 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 180 Frontale Obliquo 🗹 Orientamento DESCRIZIONE RICETTORE Destinazione d'uso

Residenziale Sensibile Produttivo Monumento religioso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box 🗸 N° piani 1 H Tot 3 Piano sotterraneo Tipologia strutturale CA Metallo Legno Buono ☑ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio Legno PVC N° Infissi esposti 0 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO



RB39	Provincia	Savona	Comune	Millesimo	
Foto	Ricettore			Stralcio su PCCA	
				Classa III Classa IV	Classe V
ıra 6 - Torino	Savon E	Progressiva			
		_	· ·	Distanza	00
		DESCI	DIZIONE DICETT	ODE	
1	Direzionale CA	Metallo	erziario H Tot 3	Misto Rudere,box Piano sotterra	
			INFISSI		
sposti 0		Tipologia inf	fissi Allumii	nio □ Legno □	PVC
onservazione i	infissi	Buono			
		DESC	RIZIONE DELL'A	REA	
ne d'uso dell'a				agricola Presenza di vege	tazione \square
	CA	RATTERIZZA	ZIONE DEL COR	PO STRADALE	
☐ Trincea	a 🗹 Rileva	to 🗆 Mez	zza costa 🛛	Viadotto 🗆 Galleria	
	DES	CRIZIONE DI	ALTRE SORGEN	ITI DI RUMORE	
ure stradali 🔽	Infrastrutt	ure ferrovie	☐ Aeroport	0 ☐ Insediamenti industriali	
	Foto Ira 6 - Torino Into Fro Ine d'uso F Intrutturale	Foto Ricettore From Ricettore	Foto Ricettore Progressiva Itra 6 - Torino Savon Progressiva Into Frontale DESCI Ine d'uso Residenziale Se Direzionale Te Itrutturale CA Metallo Inservazione Buono DESCI Sposti 0 Tipologia inf Interpretation DESCI Interpretation DESC	Foto Ricettore Ira 6 - Torino Savon Progressiva Ira 6 - Torino Savon Progressiva Ira 6 - Torino Savon Ira 7 Ira 7 Ira 8 Ira 8	Foto Ricettore Classe Classe



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB40 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe IV Classe V Classe III Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 140 Frontale Obliquo 🗹 Orientamento DESCRIZIONE RICETTORE Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box 🗸 N° piani H Tot 6 2 Piano sotterraneo Tipologia strutturale CA Metallo Legno Buono ☑ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 5 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB41 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 160 Frontale Obliquo 🔽 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box 🗸 N° piani H Tot 3 1 Piano sotterraneo CA 🗸 Legno \square Metallo Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB42 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe IV Classe V Classe III Infrastruttura 6 - Torino Savon Distanza 150 Progressiva Frontale Obliquo 🗹 Orientamento DESCRIZIONE RICETTORE Destinazione d'uso

Residenziale Sensibile Produttivo Monumento religioso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box 🗸 N° piani 1 H Tot 3 Piano sotterraneo Tipologia strutturale CA Metallo Legno Stato di conservazione Buono Discreto Scarso INFISSI Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 1 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Destinazione d'uso dell'area Area residenziale

✓ Area agricola

✓ Presenza di vegetazione Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB43 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 105 Obliquo 🗆 Frontale 🔽 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani H Tot 6 Piano sotterraneo 2 CA 🗸 Legno \Box Metallo Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB44 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 240 Orientamento Frontale Obliquo 🗹 **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile

Produttivo □ Monumento religioso □ Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani H Tot 3 Piano sotterraneo 1 Metallo Legno \square CA 🗸 Tipologia strutturale Buono ☑ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



PROGETTO DEFINITIVO



Schede censimento ricettori

Cod Ric Provincia Comune RB45 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 245 Frontale Obliquo 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ H Tot 12 N° piani 4 Piano sotterraneo CA 🗸 Legno \square Metallo Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 29 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB46 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe IV Classe III Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 260 Obliquo 🗆 Orientamento Frontale **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ H Tot 18 N° piani 6 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \square Tipologia strutturale Buono **✓** Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 30 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO



Schede censimento ricettori

Cod Ric Provincia Comune RB47 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 285 Obliquo 🗆 Frontale 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ H Tot 12 N° piani Piano sotterraneo Metallo Legno \square CA 🗸 Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC N° Infissi esposti Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature **CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE** Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB48 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 280 Obliquo 🗆 Frontale 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ N° piani 3 H Tot 9 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \square Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 7 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB49 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 275 Obliquo 🗆 Orientamento Frontale **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale 🔽 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ N° piani 3 H Tot Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \Box Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 4 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB50 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 275 Obliquo 🗆 Frontale 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale 🔽 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani 3 H Tot Piano sotterraneo Metallo CA 🗸 Legno \square Tipologia strutturale Buono **✓** Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 0 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB51 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza Obliquo 🗆 Frontale 🔽 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box 🗸 N° piani H Tot 3 1 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \square Tipologia strutturale Buono ☑ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 0 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB52 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 230 Orientamento Frontale Obliquo 🗹 **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☑ Residenziale Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ N° piani H Tot 3 1 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \square Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 1 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale

✓ Area agricola

✓ Presenza di vegetazione

✓ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB53 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 160 Obliquo 🗆 Orientamento Frontale 🗹 **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ H Tot 12 N° piani 4 Piano sotterraneo CA 🗸 Legno \Box Metallo Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 7 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB54 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 200 Obliquo 🗆 Orientamento Frontale 🗹 **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ H Tot 12 N° piani 4 Piano sotterraneo CA 🗸 Legno \Box Metallo Tipologia strutturale Buono ☑ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 20 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB55 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 175 Orientamento Frontale Obliquo 🗆 **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ N° piani H Tot 3 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \square Tipologia strutturale Buono ♥ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 9 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale

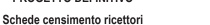
✓ Area agricola

✓ Presenza di vegetazione

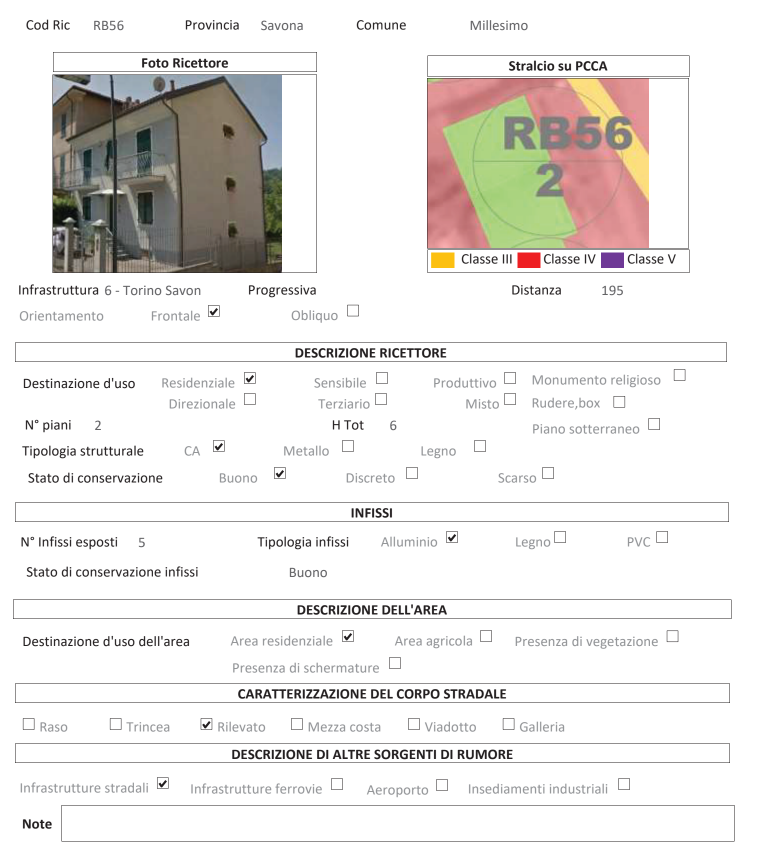
✓ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature **CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE** ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO









PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB57 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 190 Obliquo 🗆 Orientamento Frontale **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ N° piani 3 H Tot 9 Piano sotterraneo CA 🗸 Legno \Box Metallo Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 12 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB58 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 185 Obliquo 🗆 Orientamento Frontale **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale 🔽 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani 3 H Tot Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \Box Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 18 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB59 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 155 Obliquo Frontale 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ H Tot 21 N° piani 7 Piano sotterraneo Legno \square CA 🗸 Metallo Tipologia strutturale Buono **✓** Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 36 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB60 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 175 Frontale Obliquo 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani 3 H Tot 9 Piano sotterraneo CA 🗸 Legno \Box Metallo Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 6 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO



Schede censimento ricettori

Cod Ric	RB61	Provincia	Savona	Comune	Roccavignale				
Foto Ricettore					Stralcio su PCCA				
					RB61 RB6 Classe IV Classe V				
nfrastruttu	ıra 6 - Torino S	avon F	rogressiva	ı	Distanza 190				
Orientame	nto Fro	ntale \square	Obli	quo 🗹					
DESCRIZIONE RICETTORE									
Tipologia s	2 strutturale	esidenziale Direzionale CA Direzionale CA Buond	Meta	Sensibile Terziario H Tot 6 Ilo Discreto	Produttivo				
				INFISSI					
N° Infissi esposti 4 Tipologia infissi Alluminio ☑ Legno ☐ PVC ☐ Stato di conservazione infissi Buono									
			DE:	SCRIZIONE DELL'AR	REA				
Destinazio	ne d'uso dell'a			ale 🗹 Area a hermature 🗆	agricola Presenza di vegetazione 🗆				
CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE									
Raso	☐ Trincea	✓ Rileva	to \square N	ſlezza costa □ \	/iadotto 🗆 Galleria				
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE									
Note Note	ure stradali 🗹	Infrastrutt	ure ferrovi	e Aeroporto	☐ Insediamenti industriali ☐				



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB62 Savona Roccavignale **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 195 Frontale Obliquo 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ N° piani H Tot 6 2 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \square Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 4 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune Roccavignale RB63 Savona **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 190 Orientamento Frontale Obliquo 🗹 DESCRIZIONE RICETTORE Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box 🗸 N° piani H Tot 3 1 Piano sotterraneo Tipologia strutturale CA Legno \Box Metallo Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 0 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB64 Savona Roccavignale **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 200 Frontale Obliquo 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale 🔽 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ N° piani 3 H Tot Piano sotterraneo Metallo Legno \square CA 🗸 Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC N° Infissi esposti 6 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature **CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE** Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB65 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 200 Orientamento Frontale Obliquo 🗹 **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box 🗸 N° piani H Tot 3 1 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \square Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE**

Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB66 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 205 Obliquo 🗆 Orientamento Frontale 🗹 **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☑ Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ N° piani H Tot 6 2 Piano sotterraneo CA 🗸 Legno \Box Metallo Tipologia strutturale Buono ☑ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 4 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB67 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 214 Obliquo 🗆 Orientamento Frontale **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani 3 H Tot 9 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \square Tipologia strutturale Buono **✓** Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 5 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB68 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 245 Frontale Obliquo 🗹 Orientamento DESCRIZIONE RICETTORE Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗹 Misto □ Rudere,box □ N° piani H Tot 3 1 Piano sotterraneo CA 🗸 Legno \square Metallo Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 5 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB69 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 245 Frontale 🔽 Obliquo 🗆 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ N° piani 3 H Tot 9 Piano sotterraneo Metallo Legno \square CA 🗸 Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 50 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO



Schede censimento ricettori

Cod Ric	RB70	Provincia	Savona	Comune	Mille	simo				
	Foto	Ricettore			Classe	Stralcio su PCCA III Classe IV Classe V				
	ura 6 - Torino S ento Fro	_	Progressiva Oblid	quo 🗆		Distanza 270				
DESCRIZIONE RICETTORE										
	3	esidenziale Direzionale CA Buon	Metal	Terziario H Tot 9	Misto	☐ Monumento religioso ☐ ☐ Rudere,box ☐ ☐ Piano sotterraneo ☐ Scarso ☐				
				INFISSI						
	esposti 30 onservazione ir	nfissi	Tipologia i Buor	i nfissi Allumi no	inio 🗹	Legno □ PVC □				
DESCRIZIONE DELL'AREA										
Destinazio	one d'uso dell'a			ale ✔ Area hermature □	a agricola 🗆	Presenza di vegetazione				
CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE										
Raso	☐ Trincea	✓ Rileva	nto 🗆 N	lezza costa 🗀] Viadotto	☐ Galleria				
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE										
Infrastrutt	ure stradali 🗹	Infrastrutt	ure ferrovi	e Aeropor	to 🗆 Insed	iamenti industriali				
Note										



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB71 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 275 Obliquo 🗆 Frontale 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ N° piani H Tot 6 2 Piano sotterraneo Metallo Legno \square CA 🗸 Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 6 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB72 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza Obliquo 🗆 Orientamento Frontale **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale 🔽 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ N° piani 3 H Tot Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \square Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 6 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB73 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 265 Obliquo 🗆 Orientamento Frontale DESCRIZIONE RICETTORE Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗹 Misto □ Rudere,box □ N° piani 3 H Tot 9 Piano sotterraneo Tipologia strutturale CA Legno \Box Metallo Stato di conservazione Buono Discreto Scarso **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Destinazione d'uso dell'area Area residenziale

✓ Area agricola

✓ Presenza di vegetazione Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE**

Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB81 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 110 Obliquo 🗆 Orientamento Frontale 🗹 DESCRIZIONE RICETTORE Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ N° piani 1 H Tot 3 Piano sotterraneo Tipologia strutturale CA Metallo Legno Stato di conservazione Buono Discreto Scarso INFISSI Tipologia infissi Alluminio Legno PVC N° Infissi esposti Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Destinazione d'uso dell'area Area residenziale

✓ Area agricola

✓ Presenza di vegetazione Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀

Ricettore non accessibile



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RB82 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 110 Obliquo 🗆 Orientamento Frontale 🗹 DESCRIZIONE RICETTORE Destinazione d'uso Residenziale Sensibile Produttivo Monumento religioso

Terziario Misto Rudere,box Direzionale N° piani 1 H Tot 3 Piano sotterraneo Tipologia strutturale CA Metallo ☐ Legno ☐ Stato di conservazione Buono Discreto Scarso Scarso INFISSI Tipologia infissi Alluminio Legno PVC N° Infissi esposti Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Destinazione d'uso dell'area Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀

Ricettore non accessibile



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RC05 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 255 Obliquo 🗆 Frontale 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☑ Monumento religioso ☐ Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ N° piani H Tot 3 1 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo ☐ Legno ☐ Tipologia strutturale Buono ☑ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric	RC06	Provincia	Savona	Comune	Millesimo			
	Foto	Ricettore			Stralcio su PCCA			
					Classe III Classe IV Classe V			
Infrastruttu	ura 6 - Torino S	avon P	rogressiva		Distanza 275			
Orientame	nto From	ntale 🗹	Oblic	luo 🗆				
			DES	CRIZIONE RICETTOF	RE			
N° piani Tipologia s	Destinazione d'uso Residenziale ☐ Sensibile ☐ Produttivo ☑ Monumento religioso ☐ Misto ☐ Rudere,box ☐							
				INFISSI				
N° Infissi e	sposti		Tipologia i	nfissi Alluminio	Legno PVC			
Stato di c	onservazione ir	fissi	Buon	0				
			DES	CRIZIONE DELL'ARE	EA .			
Destinazio	ne d'uso dell'a		a residenzia senza di sch		gricola Presenza di vegetazione			
				AZIONE DEL CORPO	STRADALF			
	Π							
□ Raso	□ Trincea				adotto 🗆 Galleria			
	_			OI ALTRE SORGENTI				
Infrastrutti	ure stradali 🛂	Infrastrutti	ure ferrovie	Aeroporto	☐ Insediamenti industriali ☐			
Note				Ricettore non acce	ssibile			



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RC07 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 300 Frontale Obliquo 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☑ Monumento religioso ☐ Residenziale Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ H Tot 12 N° piani 4 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \Box Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 120 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RC08 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva 250 Distanza Frontale Obliquo 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☑ Monumento religioso ☐ Residenziale Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani H Tot 3 1 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \Box Tipologia strutturale Buono ♥ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RC09 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 280 Frontale Obliquo 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale 🔽 Destinazione d'uso Direzionale Misto ☐ Rudere,box ☐ Terziario 🗆 H Tot 12 N° piani Piano sotterraneo Metallo Legno \square CA 🗸 Tipologia strutturale Buono 🗸 Discreto Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC N° Infissi esposti 42 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature **CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE** ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Savona Comune RC10 Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 280 Frontale Obliquo 🗹 Orientamento DESCRIZIONE RICETTORE Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ H Tot 12 N° piani 4 Piano sotterraneo CA 🗸 Legno \Box Metallo Tipologia strutturale Buono ☑ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 72 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RC11 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 270 Frontale Obliquo 🗹 Orientamento DESCRIZIONE RICETTORE Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box 🗸 N° piani H Tot 3 1 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \square Tipologia strutturale Buono ☑ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 0 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RC12 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 280 Orientamento Frontale Obliquo 🗹 **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale 🔽 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ H Tot 12 N° piani 4 Piano sotterraneo Legno \square CA 🗸 Metallo Tipologia strutturale Buono **✓** Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 14 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RC13 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 300 Frontale Obliquo 🔽 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Misto ☐ Rudere,box ☐ Terziario 🗆 H Tot 12 N° piani Piano sotterraneo Metallo CA 🗸 Legno \Box Tipologia strutturale Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 12 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RC14 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 300 Obliquo 🗆 Orientamento Frontale 🔽 DESCRIZIONE RICETTORE Destinazione d'uso

Residenziale □

Sensibile □

Produttivo □ Monumento religioso □

Direzionale □

Terziario □

Misto □

Rudere box ✓ Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box 🗸 N° piani 1 H Tot 3 Piano sotterraneo Tipologia strutturale CA Metallo Legno Stato di conservazione Buono Discreto Scarso INFISSI Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 1 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Destinazione d'uso dell'area Area residenziale

✓ Area agricola

✓ Presenza di vegetazione Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RC15 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 300 Obliquo 🗆 Frontale 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale 🔽 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ N° piani 3 H Tot Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \Box Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 7 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RC16 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 280 Obliquo 🗆 Orientamento Frontale 🗹 **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani H Tot 6 2 Piano sotterraneo CA 🗸 Legno \Box Metallo Tipologia strutturale Buono ♥ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 8 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO



Schede censimento ricettori

Cod Ric Provincia Comune RC17 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 280 Obliquo 🗆 Orientamento Frontale **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani H Tot 6 2 Piano sotterraneo CA 🗸 Legno \Box Metallo Tipologia strutturale Buono ♥ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 4 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



PROGETTO DEFINITIVO



Schede censimento ricettori

Cod Ric	RC18	Provincia	Savona	Comune	Millesimo				
	Foto	Ricettore			Stralcio su PCCA				
					Classe III Classe IV Classe V				
Infrastruttu	ıra 6 - Torino S	avon F	rogressiva		Distanza 260				
Orientame	nto Fro	ntale 🗹	Obli	quo 🗆					
			DES	CRIZIONE RICETTO	DRE				
N° piani	Traile Section and								
-	Fipologia strutturale CA ✓ Metallo □ Legno □ Stato di conservazione Buono ✓ Discreto □ Scarso □								
				INFISSI					
N° Infissi e	sposti 5		Tipologia	infissi Allumin	io ✓ Legno □ PVC □				
Stato di co	onservazione i	nfissi	Buor	10					
			DES	SCRIZIONE DELL'AF	REA				
Destinazio	Destinazione d'uso dell'area Area residenziale ✓ Area agricola Presenza di vegetazione Presenza di schermature								
		CA	RATTERIZZ	ZAZIONE DEL CORF	PO STRADALE				
Raso	☐ Trincea	✓ Rileva	to 🗆 N	lezza costa 🔲	Viadotto □ Galleria				
		DES	CRIZIONE	DI ALTRE SORGEN	TI DI RUMORE				
Infrastrutti	ure stradali 🗹	Infrastrutt	ure ferrovi	e Aeroporto	Insediamenti industriali				
Note									



PROGETTO DEFINITIVO





Schede censimento ricettori

Cod Ric RC19	Provincia	Savona	Comune	Millesimo				
	Foto Ricettore			Stralcio su PCCA				
				Classe III Classe IV Classe V				
Infrastruttura 6 - To	orino Savon F	rogressiva		Distanza 260				
Orientamento	Frontale 🗹	Oblic	luo 🗆					
		DES	CRIZIONE RICETT	ORE				
Destinazione d'uso N° piani 2 Tipologia struttura Stato di conservazi	Direzionale □	Metal	ensibile	Produttivo				
			INFISSI					
N° Infissi esposti Stato di conservaz	4	Tipologia i	nfissi Allumir	nio ✓ Legno □ PVC □				
Stato di conservaz	ione iiiissi	Биоп	0					
		DES	CRIZIONE DELL'A	REA				
Destinazione d'uso				agricola Presenza di vegetazione				
		senza di sch						
CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE								
□ Raso □ T				Viadotto ☐ Galleria				
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE								
Infrastrutture strad	ali 🗹 Infrastrutt	ure ferrovie	Aeroporto	□ Insediamenti industriali □				
Note								



Cod Ric

RC20

AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO

Comune

Millesimo



Provincia

Savona



Foto Ricettore Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza Obliquo 🗆 Orientamento Frontale 🗹 **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗹 Misto □ Rudere,box □ H Tot 12 N° piani 4 Piano sotterraneo CA 🗸 Legno \square Metallo Tipologia strutturale Buono ♥ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 29 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RC21 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe V Classe III Classe IV Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 230 Obliquo 🗆 Orientamento Frontale **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ H Tot 12 N° piani 4 Piano sotterraneo CA 🗸 Legno \square Metallo Tipologia strutturale Buono ♥ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 12 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RC22 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 260 Obliquo 🗆 Frontale 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani H Tot 3 1 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \square Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



PROGETTO DEFINITIVO



Schede censimento ricettori

Cod Ric	RC23	Provincia	Savona	Comune	e Mille	esimo		
	Foto F	Ricettore			C24 Classe	Stralcio su PC	328	
nfrastruttu Orientame	ra 6 - Torino Sa nto Fron	_	rogressiva Obli	quo 🗆		Distanza	255	
Tipologia s	6 trutturale	sidenziale irezionale CA	Meta	Sensibile	Produttivo Misto Legno	Rudere,bo	nto religioso ox terraneo	
State at c	5113C1 V421011C	Buone	,	INFISSI				
	sposti 30 onservazione in	fissi	Tipologia Buor	infissi Allu no	minio 🗹	Legno 🗆	PVC	
Destinazio	ne d'uso dell'ar		a residenzi	ale A		Presenza di v	vegetazione 🗆	
		CA	RATTERIZZ	ZAZIONE DEL C	ORPO STRADAI	LE		
Raso	☐ Trincea				☐ Viadotto GENTI DI RUMO			
Infrastruttu Note	ıre stradali 🗷	Infrastrutt	ure ferrovi	e 🗆 Aerop	orto 🗆 Insec	diamenti industr	riali 🗆	



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RC24 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 230 Obliquo 🗆 Orientamento Frontale 🗹 **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ H Tot 12 N° piani 4 Piano sotterraneo Tipologia strutturale CA Metallo Legno Buono ✓ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 8 Buono Stato di conservazione infissi **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO



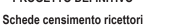


Cod Ric Provincia Comune RC25 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 235 Obliquo 🗆 Frontale 🗹 Orientamento **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani 3 H Tot 9 Piano sotterraneo CA 🗸 Legno \Box Metallo Tipologia strutturale Buono ♥ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 11 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RC26 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 220 Orientamento Frontale Obliquo 🗆 **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile ☐ Produttivo ☐ Monumento religioso ☐ Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ H Tot 21 N° piani 7 Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \square Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 48 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale

✓ Area agricola

✓ Presenza di vegetazione

✓ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature **CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE** ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE**

Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



PROGETTO DEFINITIVO



Schede censimento ricettori

Cod Ric	RC27	Provincia	Savona	Comune	Millesimo				
	Fo	oto Ricettore			Stralcio su PCCA				
					Classe III Classe IV Classe V				
nfrastruttı	ura 6 - Torin	no Savon F	rogressiva		Distanza 250				
Orientame	nto	Frontale 🗹	Oblid	oup oup					
			DES	CRIZIONE RICETTO	DRE				
Destinazio	ne d'uso	Residenziale Direzionale	7	Sensibile Terziario	Produttivo Monumento religioso Misto Rudere,box				
N° piani									
Tipologia	strutturale	CA 🗸	Metal	lo U L	egno \square				
Stato di c	onservazior	ne Buon	V	Discreto	Scarso 🗆				
				INFISSI					
N° Infissi e	sposti 6		Tipologia i	nfissi Allumin	io ✓ Legno □ PVC □				
Stato di c	onservazior	ne infissi	Buon	0					
			DES	CRIZIONE DELL'AF	REA				
Destinazio	ne d'uso de			ale 🗹 Area	agricola Presenza di vegetazione				
				AZIONE DEL CORF	OO STRADALE				
Raso	☐ Trin			ezza costa 🔲 🗎					
		DES	CRIZIONE I	DI ALTRE SORGEN	TI DI RUMORE				
Infrastrutt	ure stradali	✓ Infrastrutt	ure ferrovie	e 🗆 Aeroporto	Insediamenti industriali				
Note									



PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RC28 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 225 Obliquo 🗆 Orientamento Frontale **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale 🗹 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ H Tot 18 N° piani 6 Piano sotterraneo Legno \square CA 🗸 Metallo Tipologia strutturale Buono 🗹 Discreto 🗆 Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 36 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE Raso ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀 Note



PROGETTO DEFINITIVO



Schede censimento ricettori

Cod Ric	RC29	Provincia	Savona	Comu	ıne	Milles	simo		
		Ricettore				Classe		IV Classe V	
Infrastruttu Orientamei	ra 6 - Torino Sa nto Fron		rogressiva Obli	quo 🗆			Distanza	250	
N° piani Tipologia s	ne d'uso Re D 3 trutturale onservazione	irezionale CA	Meta	Sensibile Terziario H Tot Discret	9 	Produttivo Misto egno	☐ Rudere,b	ento religioso Coox tterraneo]
N° Infissi es Stato di co	sposti 9 onservazione in	fissi	Tipologia Buor	INFISS infissi A		io 🗸	Legno□	PVC 🗆	
			DES	CRIZIONE D	DELL'AF	REA			
Destinazio	ne d'uso dell'ar			ale 🗹 hermature	Area a	agricola 🗆	Presenza di	vegetazione \Box	I
		CA	RATTERIZZ	AZIONE DE	L CORP	O STRADALI	E		
Raso	☐ Trincea	✓ Rileva	to 🗆 N	lezza costa		/iadotto	☐ Galleria		
		DES	CRIZIONE	DI ALTRE SC	RGEN	TI DI RUMOF	RE		
	ure stradali 🗹	Infrastrutti	ure ferrovi	e Aer	oporto	□ Insedi	iamenti indust	riali 🗆	
Note									



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RC41 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 265 Orientamento Frontale Obliquo 🗹 **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Residenziale 🔽 Destinazione d'uso Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ N° piani 3 H Tot Piano sotterraneo CA 🗸 Metallo Legno \square Tipologia strutturale Buono ♥ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio ✓ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti 12 Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ✓ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione ☐ Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE**

Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RC42 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 300 Orientamento Frontale Obliquo 🗹 **DESCRIZIONE RICETTORE** Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani 1 H Tot 3 Piano sotterraneo Tipologia strutturale CA Metallo Legno Buono ☑ Discreto □ Scarso Stato di conservazione **INFISSI** Tipologia infissi Alluminio Legno PVC N° Infissi esposti Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Area residenziale ☐ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione 🗹 Destinazione d'uso dell'area Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀

Ricettore non accessibile



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Savona Comune RC43 Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva Distanza 300 Orientamento Frontale Obliquo 🗹 DESCRIZIONE RICETTORE Sensibile Produttivo Monumento religioso Destinazione d'uso Residenziale Direzionale Terziario 🗆 Misto □ Rudere,box □ N° piani 1 H Tot 3 Piano sotterraneo Tipologia strutturale CA Metallo Legno Stato di conservazione Buono Discreto Scarso INFISSI Tipologia infissi Alluminio Legno PVC N° Infissi esposti Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Destinazione d'uso dell'area Area residenziale ☐ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione 🗹 Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀

Ricettore non accessibile



AUTOSTRADA dei Fiori S.p.A. Tronco A6 TORINO-SAVONA LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE DI MILLESIMO

PROGETTO DEFINITIVO





Cod Ric Provincia Comune RC44 Savona Millesimo **Foto Ricettore** Stralcio su PCCA Classe III Classe IV Classe V Infrastruttura 6 - Torino Savon Progressiva 280 Distanza Orientamento Frontale Obliquo 🗹 DESCRIZIONE RICETTORE Destinazione d'uso

Residenziale

Sensibile

Produttivo

Monumento religioso

Direzionale

Terziario

Misto

Rudere box

Rudere box

Terziario Direzionale Terziario 🗆 Misto ☐ Rudere,box ☐ N° piani 1 H Tot 3 Piano sotterraneo Tipologia strutturale CA Metallo ☐ Legno ☐ Stato di conservazione Buono Discreto Scarso INFISSI Tipologia infissi Alluminio □ Legno □ PVC □ N° Infissi esposti Stato di conservazione infissi Buono **DESCRIZIONE DELL'AREA** Destinazione d'uso dell'area Area residenziale ☐ Area agricola ☐ Presenza di vegetazione 🗹 Presenza di schermature CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE ☐ Trincea ✓ Rilevato ☐ Mezza costa ☐ Viadotto ☐ Galleria Raso **DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE** Infrastrutture stradali 🗹 Infrastrutture ferrovie 🗆 Aeroporto 🗀 Insediamenti industriali 🗀

Ricettore non accessibile