



Anas SpA

Direzione Centrale Progettazione

S.S. 131 di "Carlo Felice"

Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131
dal km 108+300 al km 209+500
Risoluzione dei nodi critici – 1° e 2° stralcio

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE CENTRALE PROGETTAZIONE

PROGETTISTI: Dott. Ing. CARLO BOSMAN Dott. Ing. ACHILLE DEVITOFRANCESCHI Ordine Ing. di Roma n. 16449 Ordine Ing. di Roma n. 19116 Dott. Ing. ENRICO MITTIGA Dott. Ing. FULVIO MARIA SOCCODATO Ordine Ing. di Roma n. 20228 Ordine Ing. di Roma n. 18861		GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS Dott.Ing. Carlo Bosman - Responsabile di progetto Dott.Ing. Gabriele Giovannini - Cartografia Dott.Ing. Ginevra Beretta - Ambiente Dott.Geol. Giuseppe Cardillo - Ambiente Dott.Ing. Adriana Corcelli - Ambiente Dott.Geol. Stefano Serangeli - Geologia Dott.Ing. Enrico Mittiga - Geotecnica Dott.Ing. Attilio Petrillo - Idraulica Dott.Ing. Gianfranco Fusani - Strade Dott.Ing. Francesco Primieri - Strade Geom. Claudio D'Arcangelo - Strade Dott.Ing. Alessandro Piccarreta - Opere civili Geom. Pietro Tomasiello - Opere civili Geom. Carmelo Zema - Espropri Dott.Ing. Pierluigi Fabbro - Interferenze Dott.Ing. Francesco Bezzi - Impianti Geom. Stefano De Masi - Computi e capitolati Geom. Marco Spinucci - Sicurezza Dott.Arch. Roberto Roggi - Sicurezza	
IL GEOLOGO Dott. Geol. STEFANO SERANGELI Ordine Geol. Lazio n. 659		RESPONSABILI DI SERVIZI INGEGNERIA Dott.Ing. Fulvio Maria Soccodato - Territorio Dott.Ing. Alessandro Micheli - Geotecnica e Impianti Dott.Ing. Achille Devitofranceschi - Opere Civili Geom. Fabio Quondam - Computi e capitolati Dott.Geol. Serena Majetta	
IL RESPONSABILE DEL S.I.A. Dott. Ing. GINEVRA BERETTA Dott. Ing. ADRIANA CORCELLI Ord. Ing. Prov. RM n. 20458 Ord. Ing. Prov. RM n. 33764			
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Dott. Arch. ROBERTO ROGGI Ordine Architetti Prov. RM n° 10554			
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. ANTONIO SCALAMANDRE'			
PROTOCOLLO	DATA		

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE Rumore: schede di censimento dei ricettori

CODICE PROGETTO PROGETTO LIV. PROG. N. PROG. DPCA09 D 1401		NOME FILE DPCA09_D1401_T00_IA32_AMB_RE01_A.DOC		REVISIONE	SCALA:
		CODICE ELAB. T00IA32AMBRE01		A	R
C					
B					
A	EMISSIONE	Febbraio 2015	Ing. A. Corcelli	Ing. G. Beretta	Ing. Soccodato
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

INDICE

1	INTRODUZIONE.....	2
2	RICETTORI	4

1 INTRODUZIONE

Come descritto nel capitolo 3.2 dell'elaborato "EL01 – Relazione acustica e vibrazioni", la caratterizzazione acustica del territorio prevede il censimento dei ricettori presenti nei seguenti scenari di immissione:

- ✓ **SCENARIO N.1** (corrispondente all'area del nuovo svincolo di Paulilatino al km 120+000, qui riportata con "Codice ID svincolo: 1");
- ✓ **SCENARIO N.2** (corrispondente all'area del nuovo svincolo di Mulargia-Macomer al km 148+600, qui riportata con "Codice ID svincolo: 2");
- ✓ **SCENARIO N.3** (corrispondente all'area del completamento/adequamento svincolo di Bonorva Sud al km 158+700, qui riportata con "Codice ID svincolo: 3");
- ✓ **SCENARIO N.4** (corrispondente all'area del nuovo svincolo di Bonorva Nord al km 162+000, qui riportata con "Codice ID svincolo: 4");
- ✓ **SCENARIO N.5** (corrispondente all'area del nuovo svincolo di Cossoine al km 166+000, qui riportata con "Codice ID svincolo: 5");
- ✓ **SCENARIO N.6** (corrispondente all'area del nuovo svincolo al km 190+400, qui riportata con "Codice ID svincolo: 6");
- ✓ Realizzazione di complanari e riqualificazione delle viabilità provinciali SP 124 e SP 125 dallo Svincolo di Bonorva Sud (km 158) allo svincolo di Cossoine (km 166, corrispondente all'area qui riportata con "Codice ID svincolo: CS" dove CS = "complanare Sud" e "Codice ID svincolo: CN" dove CN = "complanare Nord").

Con riferimento a quanto riportato nel suddetto capitolo, si riportano le tabelle del censimento di tali ricettori, la cui dislocazione planimetrica è riportata nell'elaborato "EL02 – Rumore: carta dei ricettori e dei punti di misura": in tale planimetria, i ricettori sono distinti per la colorazione indicata nella seguente tabella.

TIPOLOGIA DI RICETTORE	SIMBOLO
Ricettori a destinazione d'uso residenziale, residenziale mista, attività produttiva, commerciale	
Ricettori sensibili (scuole, ospedali, case di cura, case di riposo)	
Ruderi, baracche, garage e/o assimilabili ed edifici acusticamente non rilevanti	

I ricettori sono codificati come descritto nel suddetto capitolo della relazione tecnica ovvero con una numerazione progressiva correlata alla cronologia di avvenuto censimento dei ricettori, e quindi con **RXX**, dove **R** = ricettore; **XXX** = numerazione progressiva del ricettore.

Di seguito si riporta un esempio descrittivo delle schede di censimento dei ricettori.

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
RXX	<p>Numero di piani: numero dei piani del ricettore considerato</p> <p>Codice ID svincolo: scenari di studio (da 1 a 6 + eventuali complanari concorsuali)</p> <p>Infrastruttura/e di riferimento: nome dell'infrastruttura o delle infrastrutture concorsuali al ricettore considerato</p> <p>Direzione di marcia: verso di percorrenza della SS 131 più vicino al ricettore considerato (Sassari – Cagliari / Cagliari – Sassari)</p> <p>Progressiva relativa al tracciato: progressiva chilometrica (pk) della SS 131</p> <p>Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: distanza del ricettore dalla/e sorgente/i considerate</p> <p>Comune di appartenenza: comune (provincia) ove si colloca il ricettore</p> <p>Fascia di pertinenza acustica: Classe acustica (da I a VI, ai sensi del DPCM 14/11/97) o, in assenza di questa, zonizzazione acustica (zona A,B o industriale, ai sensi del DPCM 01/03/91) ed eventuale fascia di pertinenza acustica (fascia A o B, ai sensi del DPR 142/04) a cui si riferisce il ricettore considerato</p> <p>Tipologia dell'edificio: Residenziale / Scuola / Ospedale / Casa di cura / Edificio storico / Area di pregio naturale / Attività produttiva / Attività commerciale / Pertinenza ANAS / Rudere – Assimilabile / residenziale – Attività produttiva / Agricolo</p> <p>Stato di conservazione dell'edificio: Buono / Medio / Cattivo</p> <p>Orientamento dell'edificio: Parallelo / Ruotato (rispetto alla sorgente)</p> <p>Numero di infissi (frontali laterali): X; Y</p> <p>Tipologia infisso: Legno / Metallo / Metallo - Legno</p> <p>Tipologia vetro: Normale / Alto isolamento / Normale – Alto isolamento</p> <p>Stato conservazione infisso: Buono / Medio / Cattivo</p> <p>Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): X_Y**</p> <p>Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A / B / C *</p>	Foto illustrativa del ricettore considerato

* Per quanto concerne la parte relativa alle vibrazioni, secondo la ISO 4866, per classe A si intendono le seguenti **categorie di fondazione:**

- ✓ Pali legati in calcestruzzo armato e acciaio
- ✓ Platea rigida in calcestruzzo armato e acciaio
- ✓ Pali in legno legati tra loro

per classe B si intendono:

- ✓ pali non legati in calcestruzzo armato e acciaio
- ✓ fondazioni continue (a trave rovescia)
- ✓ pali e platee in legno

per classe C si intendono:

- ✓ muri di sostegno leggeri

✓ fondazioni massicce in pietra

✓ assenza di fondazioni, muri appoggiati direttamente sul terreno

** Sempre secondo la ISO 4866, vengono analizzate le **categorie di struttura X_Y**, dove **X = "gruppo di edifici"** è il numero che indica la tipologia di edificio (1 = edifici vecchi e antichi o strutture costruite con criteri tradizionali, mentre 2 = edifici e strutture moderne) seguito da **Y = "resistenza decrescente alle vibrazioni"** è il numero che indica la resistenza della struttura alle vibrazioni (da 1 a 8 in ordine di resistenza decrescente alle stesse). Per maggiori dettagli viene fatto riferimento alla tabella sotto riportata, contenuta nell'Annex A della ISO 4866 (vedasi anche Cap.8.3 dell'EL.01 "Relazione acustica e vibrazioni").

Tabella 1 - Categorie di strutture e gruppo di edifici (Table A.1 "Annex A" Norma ISO 4866)

Categoria di struttura	GRUPPO DI EDIFICI		
	1 EDIFICI VECCHI E ANTICHI O STRUTTURE COSTRUITE CON CRITERI TRADIZIONALI	2 EDIFICI E STRUTTURE MODERNE	
RESISTENZA DECRESCENTE ALLE VIBRAZIONI ↓	1	Heavy industrial multi-storey buildings, five to seven storeys high, including earthquake-resistant forms. Heavy structures, including bridges, fortresses, ramparts.	Two and three storeys industrial, heavy-frame buildings of reinforced concrete or structural steel, clad with sheeting and/or infilling panels of blockwork, brickwork, or precast units, and with steel. Precast or in situ concrete floors. Composite, structural steel and reinforces concrete heavy industrial buildings.
	2	Timber frame, heavy, public buildings, including earthquake-resistant forms.	Five to nine storey (and more) blocks of flats, offices, hospitals, light-frame industrial buildings of reinforced concrete or structural steel, with infilling panels of blockwork, brickwork, or precast units, not designed to resist earthquakes.
	3	Timber-frame, single and two storeys houses and buildings of associated uses, with infilling and/or cladding. Including "log cabin" kinds, including earthquake-resistant forms.	Single storeys moderately lightweight, open type industrial buildings, braced by internal cross walls, of steel or aluminum or timber, or concrete-frame, with light, sheet cladding, and light panel infilling, including earthquakes resistant types.
	4	Fairly heavy multi storeys buildings, used for medium warehousing or as living accommodation varying from five to seven storeys or more.	Two storeys, domestic houses and buildings of associated uses, constructed of reinforced blockwork, brickwork or precast units, and with reinforced floor and roof construction, or wholly of reinforced concrete or similar, all of earthquakes resistant types.
	5	Four to six storeys houses and buildings of associated urban uses, made with blockwork or brickwork or pis-à-terre with timber floors and roof. Stone or brick built towers, including earthquakes resistant forms.	Four to ten storeys domestic and similar buildings, constructed mainly of lightweight load bearing blockwork and brickwork, calculated or uncalculated, braced mostly by internal walls or similar material, and by reinforced concrete, preformed or in situ floors at least on every other storeys.

Categoria di struttura	GRUPPO DI EDIFICI	
	1 EDIFICI VECCHI E ANTICHI O STRUTTURE COSTRUITE CON CRITERI TRADIZIONALI	2 EDIFICI E STRUTTURE MODERNE
6	Two storeys houses and buildings of associated uses, made of blockwork, brickwork or pis-à-terre, with timber floors and roof. Stone or brick built towers, including earthquakes resistant forms.	Two storeys domestic houses and buildings of associated uses, including offices, constructed with walls of blockwork, brickwork, precast units, and with timber or precast or in situ floors and roof structures.
7	Lofty church, hall and similar stone or brick built, arched or "articuled" type structures, with or without vaulting, including arched smaller churches and similar buildings. Low heavily constructed "open" (i.e. non cross braced) frame church and barn type buildings including stables, garages, low industrial buildings, town halls, temples, mosques, and similar buildings with fairly heavy timber roofs and floors.	Single and two storey houses and buildings of associated uses, made of lighter construction, using lightweight materials, pre-fabricated or in situ, separately or mixed.
8	Ruins and near-ruins and other buildings, all in a delicate state. All class 7 constructions of historical importance.	

2 RICETTORI

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R01	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 2 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Sassari – Cagliari Fascia di pertinenza acustica: Classe III Progressiva relativa al tracciato: pk 148+100 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 380 m Comune di appartenenza: Macomer (NU) Tipologia dell'edificio: Attività produttiva (discarica) Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali laterali): 8 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_7 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	
R02	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 2 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Sassari – Cagliari Progressiva relativa al tracciato: pk 148+100 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 305 m Comune di appartenenza: Macomer (NU) Fascia di pertinenza acustica: Classe III Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 4 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_3 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	
R03	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 2 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Sassari – Cagliari Fascia di pertinenza acustica: Classe III Progressiva relativa al tracciato: pk 148+100 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 345 m Comune di appartenenza: Macomer (NU) Tipologia dell'edificio: Attività commerciale (canile) Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 2 Tipologia infisso: Metallo-Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
	<p>Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_7 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	
R04	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 2 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Sassari - Cagliari Progressiva relativa al tracciato: pk 148+100 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 184 m Comune di appartenenza: Macomer (NU) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 1; 2 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_6 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	
R05	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 2 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 148+800 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 295 m Comune di appartenenza: Bortigali (NU) Fascia di pertinenza acustica: fascia A Tipologia dell'edificio: Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 0 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_6 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R06	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 2 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 149+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 272 m Comune di appartenenza: Bortigali (NU) Fascia di pertinenza acustica: fascia A Tipologia dell'edificio: Agricolo Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 2; 3 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_6 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	
R07	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 2 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 149+100 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 188 m Comune di appartenenza: Bortigali (NU) Fascia di pertinenza acustica: fascia A Tipologia dell'edificio: Agricolo Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 5 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: n.d. Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_6 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	
R08	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 2 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 149+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 581 m Comune di appartenenza: Bortigali (NU) Fascia di pertinenza acustica: Classe IV Tipologia dell'edificio: Agricolo Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 4 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_6 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R09	<p>Numero di piani: 3 Codice ID svincolo: 1 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 119+900 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 525 m Comune di appartenenza: Paulilatino (OR) Fascia di pertinenza acustica: classe II Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 22 Tipologia infisso: Metallo-Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Buono Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_5 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	
R10	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 1 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 119+900 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 560 m Comune di appartenenza: Paulilatino (OR) Fascia di pertinenza acustica: classe II Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Buono Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 8 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Alto isolamento Stato conservazione infisso: Buono Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_4 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	
R11	<p>Numero di piani: 3 Codice ID svincolo: 1 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 119+800 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 545 m Comune di appartenenza: Paulilatino (OR) Fascia di pertinenza acustica: classe II Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 11 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale/Alto isolamento Stato conservazione infisso: Buono Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_4 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R12	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 1 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 119+900 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 540 m Comune di appartenenza: Paulilatino (OR) Fascia di pertinenza acustica: classe II Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Buono Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 21 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Alto isolamento Stato conservazione infisso: Buono Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_4 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	
R13	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 1 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 000+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 400 m Comune di appartenenza: Paulilatino (OR) Fascia di pertinenza acustica: classe II Tipologia dell'edificio: Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali laterali tergal): n.d. Tipologia infisso: n.d. Tipologia vetro: n.d. Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_7 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	
R14	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 1 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 120+100 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 600 m Comune di appartenenza: Paulilatino (OR) Fascia di pertinenza acustica: classe II Tipologia dell'edificio: Agricolo Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 3; 2 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_7 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R15	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 1 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 120+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 509 m Comune di appartenenza: Paulilatino (OR) Fascia di pertinenza acustica: classe II Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 8 Tipologia infisso: Metallo-Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_6 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	
R16	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 1 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 120+200 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 248 m Comune di appartenenza: Paulilatino (OR) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Buono Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 4; 8 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_1 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	
R17	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 1 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 120+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 243 m Comune di appartenenza: Paulilatino (OR) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Buono Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 21; 2 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_1 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R18	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 1 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 120+200 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 244 m Comune di appartenenza: Paulilatino (OR) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 8 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_7 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	
R19	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 1 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 120+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 170 m Comune di appartenenza: Paulilatino (OR) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 7; 7 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_1 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	
R20	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 1 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 120+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 175 m Comune di appartenenza: Paulilatino (OR) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Residenziale/Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Buono Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 5; 15 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Alto isolamento Stato conservazione infisso: Buono Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_4 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R21	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 1 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 120+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 122 m Comune di appartenenza: Paulilatino (OR) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 6; 12 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Buono Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_1 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	
R22	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 1 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 119+900 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 70 m Comune di appartenenza: Paulilatino (OR) Fascia di pertinenza acustica: fascia A Tipologia dell'edificio: Residenziale/Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 7; 7 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_5 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	
R23	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 1 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 120+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 35 m Comune di appartenenza: Paulilatino (OR) Fascia di pertinenza acustica: fascia A Tipologia dell'edificio: Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 8; 8 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_3 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R24	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 1 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 120+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 63 m Comune di appartenenza: Paulilatino (OR) Fascia di pertinenza acustica: fascia A Tipologia dell'edificio: Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 12; 9 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_2 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	
R25	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 1 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 120+100 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 55 m Comune di appartenenza: Paulilatino (OR) Fascia di pertinenza acustica: fascia A Tipologia dell'edificio: Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Buono Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 7; 19 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Alto isolamento Stato conservazione infisso: Buono Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_4 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	
R26	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 1 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 120+100 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 130 m Comune di appartenenza: Paulilatino (OR) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 5; 5 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_3 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R27	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 1 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 120+100 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 85 m Comune di appartenenza: Paulilatino (OR) Fascia di pertinenza acustica: fascia A Tipologia dell'edificio: Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali): 5 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_7 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	
R28	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 1 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 120+200 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 127 m Comune di appartenenza: Paulilatino (OR) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Buono Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 5; 10 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Alto isolamento Stato conservazione infisso: Buono Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_3 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	
R29	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 1 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 120+200 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 125 m Comune di appartenenza: Paulilatino (OR) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Residenziale - Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 7; 2 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_3 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R30	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 1 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 120+300 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 123 m Comune di appartenenza: Paulilatino (OR) Fascia di pertinenza acustica: fascia A Tipologia dell'edificio: Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 2; 4 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_3 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	
R31	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 1 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 119+900 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 420 m Comune di appartenenza: Paulilatino (OR) Fascia di pertinenza acustica: classe II Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 9; 4 Tipologia infisso: struttura in costruzione Tipologia vetro: struttura in costruzione Stato conservazione infisso: n.d. Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_5 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	
R32	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 1 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 119+900 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 520 m Comune di appartenenza: Paulilatino (OR) Fascia di pertinenza acustica: classe I Tipologia dell'edificio: Scuola Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 26; 25 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_2 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R33	<p>Numero di piani: 3 Codice ID svincolo: 1 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 119+900 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 490 m Comune di appartenenza: Paulilatino (OR) Fascia di pertinenza acustica: classe II Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 12 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_5 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	
R34	<p>Numero di piani: 3 Codice ID svincolo: 1 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 119+900 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 497 m Comune di appartenenza: Paulilatino (OR) Fascia di pertinenza acustica: classe II Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 16 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_5 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	
R35	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 1 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 119+900 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 492 m Comune di appartenenza: Paulilatino (OR) Fascia di pertinenza acustica: classe II Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 16 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_4 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R36	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 1 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 119+900 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 500 m Comune di appartenenza: Paulilatino (OR) Fascia di pertinenza acustica: classe II Tipologia dell'edificio: Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 16 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_7 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	
R37	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 1 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 119+600 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 313 m Comune di appartenenza: Paulilatino (OR) Fascia di pertinenza acustica: classe III Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Buono Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 5 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Buono Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_4 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	
R38	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 1 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 119+600 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 355 m Comune di appartenenza: Paulilatino (OR) Fascia di pertinenza acustica: classe III Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 6 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_7 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R39	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 1 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 119+700 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 178 m Comune di appartenenza: Paulilatino (OR) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Agricolo Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 4 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_7 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	
R40	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 1 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 119+800 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 180 m Comune di appartenenza: Paulilatino (OR) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 4 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_6 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	
R41	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 1 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 119+700 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 100 m Comune di appartenenza: Paulilatino (OR) Fascia di appartenenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Buono Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 5 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Buono Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_4 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R42	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 1 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Sassari - Cagliari Progressiva relativa al tracciato: pk 120+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 228 m Comune di appartenenza: Paulilatino (OR) Fascia di pertinenza acustica: classe II Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 6 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_7 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	
R43	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 5 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 166+600 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 68 m Comune di appartenenza: Giave (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia A Tipologia dell'edificio: Agricolo Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 2; 3 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_7 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	
R44	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 5 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 166+300 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 490 m Comune di appartenenza: Giave (SS) Fascia di pertinenza acustica: classe III Tipologia dell'edificio: Agricolo Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 6 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_6 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R45	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 5 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 166+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 250 m Comune di appartenenza: Giave (SS) Fascia di pertinenza acustica: classe III Tipologia dell'edificio: Residenziale - Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali): 6 Tipologia infisso: Metallo-Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_7 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	
R46	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: CN Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice"; Complanare Nord (SP 124) Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 164+600 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: SS 131: 100 m; SP 124: 3 m Comune di appartenenza: Cossoine (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 5 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_6 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	
R47	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 5 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Sassari - Cagliari Progressiva relativa al tracciato: pk 165+500 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 60 m Comune di appartenenza: Cossoine (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia A Tipologia dell'edificio: Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 10 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_1 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R48	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 5 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Sassari - Cagliari Progressiva relativa al tracciato: pk 165+800 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 247 m Comune di appartenenza: Cossoine (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia A Tipologia dell'edificio: Attività commerciale Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 8 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_1 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	
R49	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 5 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Sassari - Cagliari Progressiva relativa al tracciato: pk 165+800 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 270 m Comune di appartenenza: Cossoine (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia A Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Buono Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 8 Tipologia infisso: in costruzione Tipologia vetro: in costruzione Stato conservazione infisso: in costruzione Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_4 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	
R50	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 5 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Sassari - Cagliari Progressiva relativa al tracciato: pk165+800 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 233 m Comune di appartenenza: Cossoine (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia A Tipologia dell'edificio: Attività commerciale Stato di conservazione dell'edificio: Buono/Medio/Cattivo Orientamento dell'edificio: Parallelo/Perpendicolare/Ruotato Numero di infissi (frontali): 5 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Buono Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_3 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R51	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 5 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Sassari - Cagliari Progressiva relativa al tracciato: pk 166+600 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 215 m Comune di appartenenza: Cossoine (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Agricolo Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali): 0 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_7 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	
R52	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 5 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Sassari - Cagliari Progressiva relativa al tracciato: pk 166+600 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 277 m Comune di appartenenza: Cossoine (SS) Fascia di pertinenza acustica: classe III Tipologia dell'edificio: Agricolo Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 5; 2 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_7 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	
R53	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice"; Complanare Sud (SP 125) Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 161+400 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: SS 131: 85 m; SP 125: 27 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia A Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 2 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_4 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R54	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice"; Complanare Sud (SP 125) Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 161+400 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: SS 131: 100 m; SP 125: 25 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 3 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_6 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	
R55	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice"; Complanare Sud (SP 125) Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 161+300 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: SS 131: 122 m; SP 125: 27 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 2; 0 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Buono Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_6 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	
R56	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice"; Complanare Sud (SP 125) Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 161+200 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: SS 131:122 m; SP 125: 32 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 2; 2 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_6 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R57	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice"; Complanare Sud (SP 125) Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 161+200 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: SS 131: 124 m; SP 125: 35 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 2; 2 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_6 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	
R58	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice"; Complanare Sud (SP 125) Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 161+200 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: SS 131: 153 m; SP 125: 10 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 0; 2 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_4 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	
R59	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice"; Complanare Sud (SP 125) Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 161+200 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: SS 131: 115 m; SP 125: 41 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 3; 2 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_6 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R60	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: CS Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice"; Complanare Sud (SP 125) Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 161+100 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: SS 131: 115 m; SP 125: 13 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 5 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_6 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	
R61	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: CS Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice"; Complanare Sud (SP 125) Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 160+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: SS 131: 115 m; SP 125: 30 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia A Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Buono Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 7; 8 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Buono Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_4 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	
R62	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: CS Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice"; Complanare Sud (SP 125) Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 160+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: SS 131: 69 m; SP 125: 80 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 4; 2. Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_7 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	

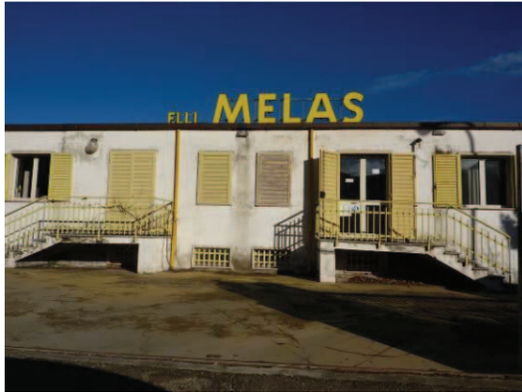
CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R63	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: CS Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice"; Complanare Sud (SP 125) Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 159+900 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: SS 131: 232 m; SP 125: 80 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Agricolo Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 15 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_7 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	
R64	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Sassari - Cagliari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 24 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia A Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 0; 2 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_7 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	
R65	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Sassari - Cagliari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 18 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia A Tipologia dell'edificio: Pertinenza ANAS Stato di conservazione dell'edificio: Medio/ Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 9; 4 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_7 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R66	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Sassari - Cagliari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 27 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia A Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 5; 1 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_6 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	
R67	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Sassari - Cagliari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 29 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia A Tipologia dell'edificio: Attività commerciale Stato di conservazione dell'edificio: Buono Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 19; 2 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Buono Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_1 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	
R68	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Sassari - Cagliari Progressiva relativa al tracciato: pk 161+600 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 91 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Agricolo Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 10 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866):X 1_7 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R69	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Sassari - Cagliari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+600 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 220 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Agricolo Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 14 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866):1_7 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	
R70	<p>Numero di piani: 3 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice"; Complanare Nord (SP 124) Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: SS 131: 218 m; SP 124: 7 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 14 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_3 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	
R71	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice"; Complanare Nord (SP 124) Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: SS 131: 255 m; SP 124: 7 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: classe V Tipologia dell'edificio: Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 5 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_3 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R72	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+100 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 279 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: classe III Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 6 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_6 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	
R73	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+100 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 345 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: classe III Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 3 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_6 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	
R74	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+100 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 407 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: classe III Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 4 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_6 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R75	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 505 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: classe V Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Buono Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 2; 3 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Buono Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_4 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	
R76	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 400 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: classe V Tipologia dell'edificio: Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 24 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_7 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	
R77	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 363 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: classe V Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 14 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_7 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R78	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice"; Complanare Nord (SP 124) Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: SS 131: 308 m; SP 124: 7 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: classe V Tipologia dell'edificio: Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 20 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_3 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	
R79	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice"; Complanare Nord (SP 124) Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: SS 131: 255 m; SP 124: 21 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 16 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_3 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	
R80	<p>Numero di piani: 3 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice"; Complanare Nord (SP 124) Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: SS 131: 237 m; SP 124: 6 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Attività commerciale Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 4 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_3 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R81	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 87 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia A Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 2 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_6 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	
R82	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice"; Complanare Nord (SP 124) Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: SS 131: 255 m; SP 124: 9 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 5 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_3 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	
R83	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 210 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 3 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_3 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R84	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 154 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 2; 6 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_3 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	
R85	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 125 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia A Tipologia dell'edificio: Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 10; 26 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_3 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	
R86	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 284 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 12 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_3 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R87	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 322 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: classe V Tipologia dell'edificio: Rudere - assimilabile Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): n.d. Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_8 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	
R88	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 340 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: classe V Tipologia dell'edificio: Rudere - assimilabile Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 8 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_8 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	
R89	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 387 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: classe V Tipologia dell'edificio: Edificio storico - Area di pregio naturale Stato di conservazione dell'edificio: Buono Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 5 Tipologia infisso: Metallo-Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_7 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R90	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 390 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: classe V Tipologia dell'edificio: Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 11 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_3 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	
R91	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 400 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: classe V Tipologia dell'edificio: Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 3 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_3 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	
R92	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 425 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: classe V Tipologia dell'edificio: Rudere - Assimilabile Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 5 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_8 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R93	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 398 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: classe V Tipologia dell'edificio: Rudere - Assimilabile Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 5 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_8 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	
R94	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 416 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: classe V Tipologia dell'edificio: Rudere - Assimilabile Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 36 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_8 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	
R95	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 467 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: classe VI Tipologia dell'edificio: Residenziale - Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 15 Tipologia infisso: Metallo-Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_3 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R96	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 433 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: classe VI Tipologia dell'edificio: Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 9 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_3 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	
R97	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 470 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: classe VI Tipologia dell'edificio: Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 8 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_3 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	
R98	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 488 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: classe VI Tipologia dell'edificio: Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 9 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_2 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R99	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 510 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: classe VI Tipologia dell'edificio: Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 11 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_3 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	
R100	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 493 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: classe VI Tipologia dell'edificio: Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 17 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_1 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	
R101	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 605 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: classe III Tipologia dell'edificio: Rudere - Assimilabile Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 2; 0 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_8 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R102	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 675 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: classe III Tipologia dell'edificio: Rudere - Assimilabile Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): n.d. Tipologia infisso: n.d. Tipologia vetro: n.d. Stato conservazione infisso: n.d. Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_8 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	
R103	<p>Numero di piani: 4 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 105 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia A Tipologia dell'edificio: Attività commerciale Stato di conservazione dell'edificio: Buono Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 16; 24 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_1 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	
R104	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 123 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Attività commerciale Stato di conservazione dell'edificio: Buono Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 5; 17 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Buono Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_1 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R105	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 350 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: classe III Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 3 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_6 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	
R106	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 715 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: classe III Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Buono Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 4 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Buono Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_4 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	
R107	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice"; Complanare Sud (SP 125) Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: SS 131: 82 m; SP 125: 10 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia A Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 7 Tipologia infisso: Metallo-Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_6 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R108	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice"; Complanare Sud (SP 125) Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: SS 131: 219 m; SP 125: 19 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali): 3 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): n.d. Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): n.d.</p>	n.d.
R109	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice"; Complanare Sud (SP 125) Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 162+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: SS 131: 157 m; SP 125: 24 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 4; 2 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Buono Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_4 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	
R110	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice"; Complanare Sud (SP 125) Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 161+900 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: SS 131: 150 m; SP 125: 16 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia A Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Buono Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 3 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Buono Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_4 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R111	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice"; Complanare Sud (SP 125) Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 161+900 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: SS 131: 223 m; SP 125: 11 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 2 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_4 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	
R112	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 4 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice"; Complanare Sud (SP 125) Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 161+900 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: SS 131: 292 m; SP 125: 16 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: classe III Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Buono Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 4; 4 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Buono Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_4 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	
R113	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 3 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice"; Complanare Sud (SP 125) Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 158+400 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: SS 131: 528 m; SP 125: 513 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: classe III Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 4; 2 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_6 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R114	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 3 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice"; Complanare Sud (SP 125) Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 159+300 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: SS 131: 320 m; SP 125: 285 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: classe III Tipologia dell'edificio: Agricolo Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 1; 1 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_7 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	
R114_B	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 3 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice"; Complanare Sud (SP 125) Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 159+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: SS 131: 232 m; SP 125: 206 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Agricolo Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 3; 4 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_6 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	
R115	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 3 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice"; Complanare Sud (SP 125) Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 159+300 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: SS 131: 341 m; SP 125: 304 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: classe III Tipologia dell'edificio: Rudere - Assimilabile Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): n.d. Tipologia infisso: Metallo-Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_8 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R116	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 3 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice"; Complanare Sud (SP 125) Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 159+300 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: SS 131: 356 m; SP 125: 318 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: classe III Tipologia dell'edificio: Rudere - Assimilabile Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 0; 7 Tipologia infisso: Metallo-Legno Tipologia vetro: Metallo-Legno Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_8 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	
R117	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: CS Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice"; Complanare Sud (SP 125) Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 158+600 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: SS 131: 232 m; SP 125: 60 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: classe III Tipologia dell'edificio: Agricolo Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 11 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_7 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	
R118	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: CS Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice"; Complanare Sud (SP 125) Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 158+600 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: SS 131: 115 m; SP 125: 30 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia A Tipologia dell'edificio: Residenziale Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 6; 4 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_6 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R119	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 3 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Sassari - Cagliari Progressiva relativa al tracciato: pk 158+600 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 83 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Attività commerciale Stato di conservazione dell'edificio: Buono Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 8; 1 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Buono Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 2_4 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe A</p>	
R120	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 3 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Sassari - Cagliari Progressiva relativa al tracciato: pk 158+300 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 58 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia A Tipologia dell'edificio: Agricolo Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 6 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_7 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	
R121	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 3 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Sassari - Cagliari Progressiva relativa al tracciato: pk 158+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 173 m Comune di appartenenza: Bonorva (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia B Tipologia dell'edificio: Agricolo Stato di conservazione dell'edificio: Buono/Medio/Cattivo Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 6 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_7 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R122	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 6 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Sassari - Cagliari Progressiva relativa al tracciato: pk 190+000 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 37 m Comune di appartenenza: Florinas (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia A Tipologia dell'edificio: Rudere - Assimilabile Stato di conservazione dell'edificio: Cattivo Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 12; 3 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_8 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	
R123	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 6 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 190+400 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 310 m Comune di appartenenza: Codrongianos (SS) Fascia di pertinenza acustica: zona B (secondo DPCM 1/3/91) Tipologia dell'edificio: Attività commerciale (canile) Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali tergal): 6; 8 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_7 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	
R124	<p>Numero di piani: 1 Codice ID svincolo: 6 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Cagliari - Sassari Progressiva relativa al tracciato: pk 190+100 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 645 m Comune di appartenenza: Codrongianos (SS) Fascia di pertinenza acustica: zona B (secondo DPCM 1/3/91) Tipologia dell'edificio: Attività produttiva Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Ruotato Numero di infissi (frontali): 16 Tipologia infisso: Metallo Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Medio Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_7 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe C</p>	

CODICE	CARATTERISTICHE	FOTO
R125	<p>Numero di piani: 2 Codice ID svincolo: 6 Infrastruttura/e di riferimento: SS 131 "Carlo Felice" Direzione di marcia: Sassari - Cagliari Progressiva relativa al tracciato: pk 190+900 Distanza dall'infrastruttura/e stradale/i in progetto: 17 m Comune di appartenenza: Florinas (SS) Fascia di pertinenza acustica: fascia A Tipologia dell'edificio: Rudere - Assimilabile Stato di conservazione dell'edificio: Medio Orientamento dell'edificio: Parallelo Numero di infissi (frontali laterali): 3; 4 Tipologia infisso: Legno Tipologia vetro: Normale Stato conservazione infisso: Cattivo Categoria di struttura (cfr.ISO 4866): 1_8 Categoria di fondazione (cfr.ISO 4866): classe B</p>	