

FA-1: MONITORAGGIO DELL'AVIFAUNA

DATI STAZIONALI

Comparto	FAUNA
Metodica	FA-1: monitoraggio avifauna diurna mediante il metodo dei transesti lineari
Tratto ferroviario AV/AC di rif.	pK134+400
Codice identificativo area	AV-SO-FA-07
Provincia	VERONA
Comune	SONA
Regione	VENETO
Coordinate centroide area (Gauss Boaga ovest)	X: 1641571,089
	Y: 5031338,391
Note ai dati:	

DATI RILIEVO_TRANSETTO AV-SO-FA-07

Codice identificativo transetto	AV-SO-FA-07
Data di campionamento	11/06/2020
Campagna	1° Campagna 2020
Rilevatori	Marco Basso
Ora di inizio	7.42
Ora di fine	7.50
Meteo	Nuvoloso
Temperatura aria °C	16
Distanza cantieri - stazione di rilevamento (m)	
Lavorazioni al momento dei rilievi	GA17

CHECK LIST COMPLETA DEL SITO CON SPECIFICHE DEGLI AVVISTAMENTI TRANSETTO AV-SO-FA-07

[illegible]

GENERAL CONTRACTOR 	ALTA SORVEGLIANZA 
MONITORAGGIO AMBIENTALE LINEA FERROVIARIA AV/AC MILANO - VERONA - TRATTA BRESCIA - VERONA: LOTTO FUNZIONALE BRESCIA EST - VERONA	

CHECK LIST COMPLETA DEL SITO CON SPECIFICHE DEGLI AVVISTAMENTI TRANSETTO AV-SO-FA-07															
Specie monitorate	Entro i 100m							Oltre i 100m							TOT.
	GA	MC	IV	NI	AR	M	F	GA	MC	IV	NI	AR	M	F	
Gazza	2							1							3
Pigliamosche	1														1
Cinciallegra				1											1
Note:															
GA	Generico avvistamento														
MC	Maschio in canto o attività territoriale														
IV	Individuo in volo di spostamento														
NI	Nidiata o giovane appena involato														
AR	Attività riproduttiva (individuo con imbeccata o con materiale per il nido)														
M	Maschio														
F	Femmina														

ELENCO COMPLETO DELLE SPECIE RILEVATE TRANSETTO AV-SO-FA-07			
SPECIE		ALL.I DIR.2009/147/CE e s.m.i.	N. INDIVIDUI
Usignolo	Luscinia megarhynchos		1
Merlo	Turdus merula		5
Capinera	Sylvia atricapilla		3
Picchio rosso maggiore	Dendrocopos major		1
Colombaccio	Columba palumbus		6
Tortora dal collare	Streptopelia decaocto		1
Rondine	Hirundo rustica		2
Gazza	Pica pica		3
Pigliamosche	Muscicapa striata		1
Cinciallegra	Parus major		1
Totali (n.individui)		24	
Ricchezza specifica (n°specie)		10	
Indice di Shannon e Weaver		2,06	
Indice di equiripartizione		0,9	