

Nome campo	Descrizione	Tipo	Congruenza	Obbligatorio	Enumera valori	Descrizione valori
AMBITI	l'ambito territoriale è una porzione di territorio considerata in maniera unitaria	stringa		no	si	ASC.1: Ambito di Casa Cave ASC.2: Ambito del Villaggio Focanti ASC.3: Ambito di cava Le Volpaie ASC.4: Ambito di Villa Il Barone ASC.5: Ambito della Rocca ASC.6: Ambito dell'Agna ASC.7: Ambito di Guzzano ASC.8: Ambito di Javello ASC.9: Ambito di Albiano ASP.1: Ambito di pianura dei Tre Fossi ASP.2: Ambito di pianura fluviale del Torrente Agna
DENSITA	esprime il rapporto fra superficie degli edifici e l'area pertinenza	stringa		no	si	A: Alta densità edilizia industriale B: Bassa densità edilizia industriale C: Alta densità edilizia residenziale (compatta) D: Bassa densità edilizia residenziale (diffusa)
SISTEMI	definiscono la struttura del territorio	stringa		si	si	PIANA: Sistema territoriale di collina COLLI NA: Sistema territoriale di pianura
UTOE	sono ambiti territoriali di riferimento per appropriate strategie organiche d'intervento, elaborate sulla base degli specifici caratteri insediativi, ambientali e infrastrutturali posseduti, e delle funzioni loro attribuite nel sistema territoriale nel quale ricadono.	stringa		si	si	Utoe 1 MONTEMURLO: Utoe 2 BAGNOLO: Utoe 3 OSTE: Utoe 4 MONTEFERRATO :
SOTTOSISTE	costituiscono una specificazione del sistema. i sottosistemi infatti	stringa		si	si	ambientale della piana: Collina Boscata: Faggi di Javello:

Nome campo	Descrizione	Tipo	Congruenza	Obbligatorio	Enumera valori	Descrizione valori
	sono costituiti da porzioni di territorio che hanno in comune le medesime caratteristiche ambientali					insediativo produttivo: Monteferrato: insediativo residenziale ella piana: Collina Urbana:
ATTUA	campo di tipo progettuale indica le aree di riconversione urbanistica o nuova edificazione	stringa		no	si	IRF1: interventi di riqualificazione funzionale IRF2: interventi di riqualificazione funzionale IRF3: interventi di riqualificazione funzionale IRF4: interventi di riqualificazione funzionale IRF5: interventi di riqualificazione funzionale IRF6: interventi di riqualificazione funzionale IRF7: interventi di riqualificazione funzionale IRF8: interventi di riqualificazione funzionale IRF9: interventi di riqualificazione funzionale IRF10: interventi di riqualificazione funzionale PG1: progetti guida PG2: progetti guida TRASF IN DUSTRIALE: aree di nuova edificazione industriale TRASF R ES IDENZIALE: aree di nuova edificazione residenziale
CASSE_ESP	sono le aree destinate a ricevere l'acqua, dai terrapieni di contenimento e dalle aree ad esse strettamente connesse, dal punto di vista paesaggistico ed	stringa		no	si	SI: indica la presenza di una cassa d'espansione

Nome campo	Descrizione	Tipo	Congruenza	Obbligatorio	Enumera valori	Descrizione valori
	ambientale					
AREE_IDRIC	indicano l'alveo dei corsi d'acqua e dei bacini di accumulo, i relativi argini, nonché le aree ad essi strettamente connesse dal punto di vista ambientale e paesaggistico	stringa		no	si	corsi_acqua: laghi:
AP_DELIM	Indica la diversa classificazione delle aree appartenenti alla Area Protetta derivanti dalla variante al PRG approvata con DGRT N° 1063 DEL 26 AGOSTO 1996 e smi	stringa		no	si	AP: AP_B: aree agricole AP_C: emergenze, vegetazionali, storiche AP_D: Area di salvaguardia intensiva
ANPIL	definisce le aree ANPIL (Aree Naturali Protette di Interesse Locale)	stringa		no	si	si: appartengono alla ANPIL
SIC	definisce le aree che appartengano alla SIC (Sito di Interesse Comunitario)	stringa		no	si	si: appartengono al SIC
NUOVE_AREE	Indica le aree di progetto di nuova costruzione o di ristrutturazione	stringa		no	si	EXPG1: IRF3: IRF7: OSTE_SUD: PG1: PG5:
STANDARD	Inserimento dal rilievo dei dati relativi agli spazi pubblici	stringa		no	si	pp: parcheggio pubblico pz: piazza sb: scuola di base sc: servizi cimiteriali sd: servizi per il culto sh: servizi sanitari si: scuola superiore sr: servizi ricreativi ss: servizi sportivi coperti st: servizi tecnici va: verde pubblico attrezzato vs: verde pubblico sportivo
PROGETTO	indica se gli standard sono esistenti o di progetto	stringa		no	si	verde_prog: verde di progetto verde_esi: verde esistente serv_esi: servizi esistenti piazze_esi: piazze

Nome campo	Descrizione	Tipo	Congruenza	Obbligatorio	Enumera valori	Descrizione valori
						esistenti park_esi: parcheggi esistenti agri_prog: area a verde agricola di progetto
E_VEGETAZI	indica le emergenze vegetazionali	stringa		no	si	parchi:
ALTRO	indica le aree appartenenti a nuclei storici "NS"	stringa		no	si	NS: appartiene al nucleo storico