Aree a strutturazione agricola

Sono state indicate con questa denominazione aree residuali rispetto allo sviluppo dell'insediamento urbano, di regola localizzate presso i confini comunali. Tali aree sono state individuate e segnalate solo quando il paesaggio agrario costituisca documento riconoscibile delle sue fasi di formazione e trasformazione storica attraverso elementi qualificanti relativi all'impianto urbanistico (strade interpoderali, parcellare, bealere), al « verde » (alberate, zone a coltivo), alle persistenze edilizie rurali (cascine).

Le relazioni che identificano ciascuna area sono suddivise a seconda dei quartieri di appartenenza e sono elencate nei frontespizi di ciascuno; sono organizzate in paragrafi riguardanti: definizione, individuazione, qualificazione (data da elementi urbanistici ed elementi edilizi), connessioni.

Ogni paragrafo e basato sostanzialmente sui principi informatori che hanno presieduto alla formulazione delle relazioni sugli insediamenti ed ambiti urbani; si rimanda pertanto al capitolo che costituisce premessa all'esame dei beni culturali ambientali della categoria 1. (Cfr. *Insediamenti ed ambiti urbani*, a cura di Micaela Viglino).

Tutte le aree a strutturazione agricola identificate appartengono alla categoria delle «segnalazioni»; nel territorio comunale risultano le seguenti (per le quali si indica anche il quartiere di appartenenza):

« Nella zona a Nord-Est del Cimitero »,	in	Q.8	
« Strada della Pronda e Strada Antica di Grugliasco»,	in	Q.13	
« Strade Berlia e Pellerina »,	in	Q.14	
« Zona Nord-Ovest del Quartiere 15 »,	in	Q.15	
«Zona Sud-Ovest del Quartiere 15, in contiguità del Parco Carrara»,	in	Q.15	
«Sponda sinistra della Stura, intorno alla Strada Bellacomba»,	in	Q.16	
« Sulla sponda destra della Stura, intorno alla Bealera Barolo »,	in	Q.17	
« Presso la Borgata Villaretto »,	in	Q.19	
«Intorno alla Strada Villaretto e al Viale Falchera»,	in	Q.19	
« Del Regio Parco »,	in	Q.20	
«Castello del Drosso»,	in	Q.23	
«Cascina Bellezia»,	in	Q.23	
«Cascina Balbo»,	in	Q.23	