

SUPERFICIE TERRITORIALE AMBITO DI RIFERIMENTO DEL PdR

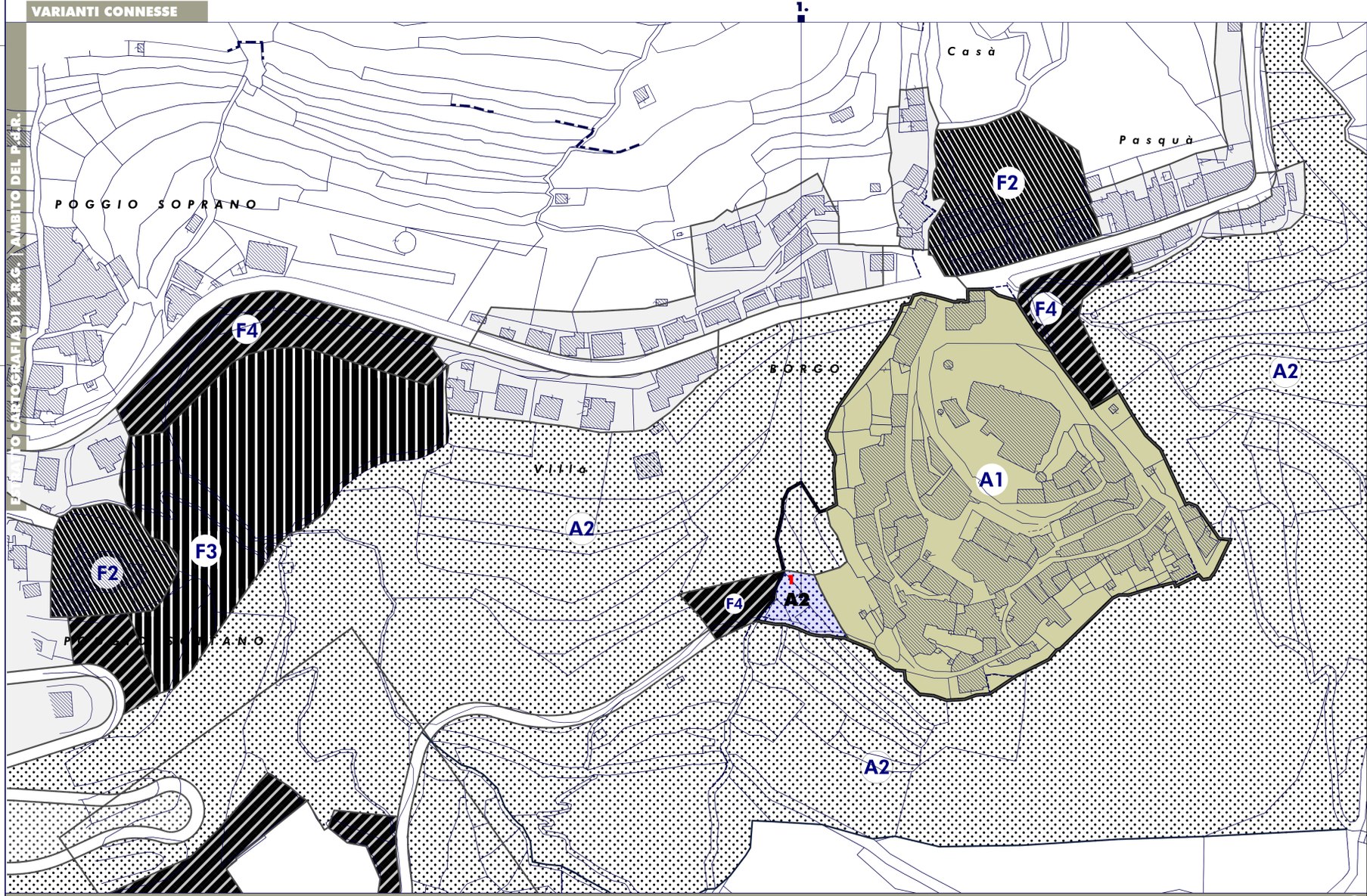
DESTINAZIONE D'USO IN ATTO	AREE ASSOGGETTATE		NOTE
	ha	ca	
Totale ZONA A1 Nucleo Storico del Borgo	1	86	72
Totale ZONA A2 Rispetto ambientale	13	39	
TOTALE COMPLESSIVO	2	90	11

RIEPILOGO STANDARDS URBANISTICI CONSEGUITI DAL PdR

AMBITI OMOGENEI DA VARIANTE CONNESSA	SUPERFICI ESTERNE AMBITO A1	ALTRE SUPERFICI IN AMBITO A1	TOTALI CONSEGUITE	MINIMO DOVUTO (*)
ZONA F2 INTERESSE COMUNE		1.104	1.104	425
ZONA A2 EQUIVALENTE A ZONA F3 AREA DI RISPETTO	1.339		1.339	1.913
ZONA F4 PARCHEGGI PUBBLICI				531
TOTALE	1.339	1.104	2.443	2.869

(*) STANDARD FISSATO DAL D.M. 1.444/68

VARIANTI CONNESSE



COMUNE DI BALESTRINO | PROVINCIA DI SAVONA



VARIANTE DI P.R.G.

CONNESSA ALLO S.U.A. DI INIZIATIVA PUBBLICA PER LA ZONA A1 DEL BORGO

RICHIEDENTE	CONCESSIONE IL	14 LUGLIO 2015
Comune di Balestrino, via A. Parizi 28, 17020 BALESTRINO (SV), C.F. 00338410095		
PROGETTISTI	Arch. Enrico ZUJUNO, C.F. ZN4 NRC 62424 EA32W	
STUDIO DI ARCHITETTURA	Studio di Architettura Via Bernabè Rizzo 20/D1 ALBESICA (SV)	
RESPONSABILE DEL PROGETTO	Arch. Enrico ZUJUNO, C.F. ZN4 NRC 62424 EA32W	
COLLABORATORI	Geom. Michele GIORGIO	
ELENCO ELABORATI ED ALLEGATI		INCARICO N. 03.14
INDICE	593	9.1
IT11 TAVOLA 1	ESTRATTO CARTOGRAFIA DI P.R.G.	22 Maggio 2015
IT2 TAVOLA 2	VARIANTE ZONIZZAZIONE DI P.R.G. AMBITO DI RECUPERO	1:1000

VARIANTE ZONIZZAZIONE DI P.R.G. AMBITO DI RECUPERO | 1:1000

<p>CONVENZIONI GRAFICHE</p> <ul style="list-style-type: none"> PERIMETRO AMBITO PdR ZONIZZAZIONE DI P.R.G. ZONE A NUCLEI STORICI ZONA A1, PIANO ATTUATIVO ZONA A2, AREA DI RISPETTO DELLA ZONA A1 	<p>PERIMETRO SUB-AMBITI</p> <ul style="list-style-type: none"> ZONA F ZONE PER ATTREZZATURE ZONA F2, AREE PER ATTREZZATURE DI INTERESSE COMUNE ZONA F3, AREE PER SPAZI ATTREZZATI ZONA F4, AREE PER PARCHEGGI 	<p>SIMBOLOGIA GRAFICA DI P.R.G. VARIANTI CONNESSE</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. COMMUTAZIONE DA ZONA F4 A ZONA A2 	<p>SIMBOLOGIA GRAFICA DI VARIANTE</p>
---	---	--	---------------------------------------