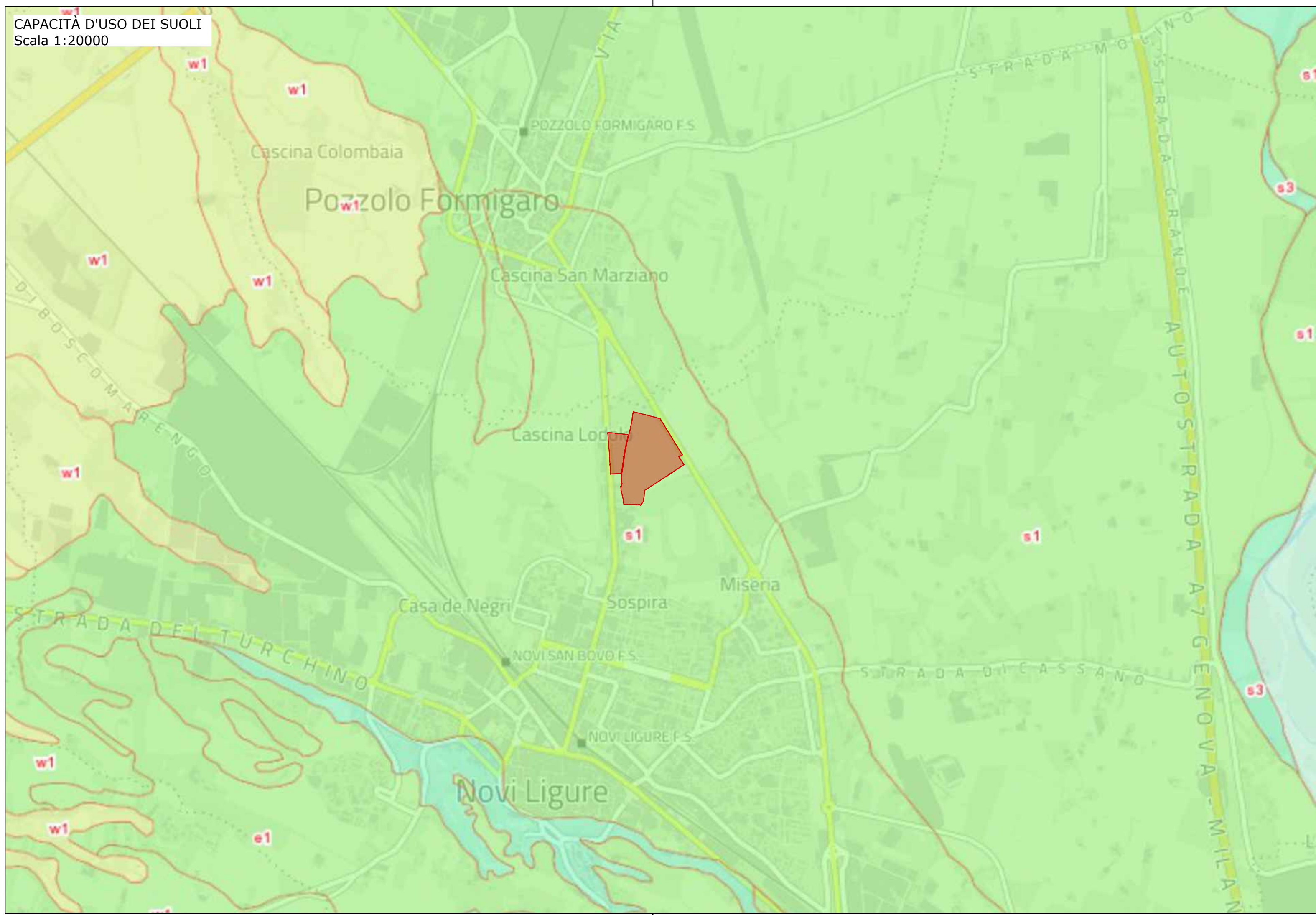


CAPACITÀ D'USO DEI SUOLI
Scala 1:20000



LEGENDA

-  Impianto fotovoltaico
-  Classe I
-  Classe II
-  Classe III

Comune
NOVI LIGURE

Provincia
ALESSANDRIA



**IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO
"NOVI LIGURE SOLAR 1"**

Progetto
**IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA
PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA
SITO NEL COMUNE DI NOVI LIGURE (AL)**
Istanza di valutazione di impatto ambientale per la costruzione
e l'esercizio di impianti di produzione di energia elettrica
alimentati da fonti rinnovabili ai sensi degli artt. 23, 24-24bis e
25 del D.Lgs.152/2006

PROGETTO DEFINITIVO

Oggetto
B - INQUADRAMENTO
Capacità d'uso dei suoli

Aggiornamenti

Rev.	Data	Descrizione
0	29/06/2022	Emissione

Committente
ELLOMAY SOLAR ITALY SIXTEEN S.r.l
Via Sebastian Altmann, 9 - Bolzano (BZ)

Data	Scala	Tavola
29/06/2022	1:20000	B.09_00

Progettista



SONDRIO L. Mallerio Cadorna, 49
T 0342.211625
F 0342.519070
E info@salvettingraneroli.com
C.F./P.IVA 01013400146

LANZADA via Palù, 414
T 0342.556372
F 0342.556372
E info@studiosalvetti.com
P.IVA 00737360149