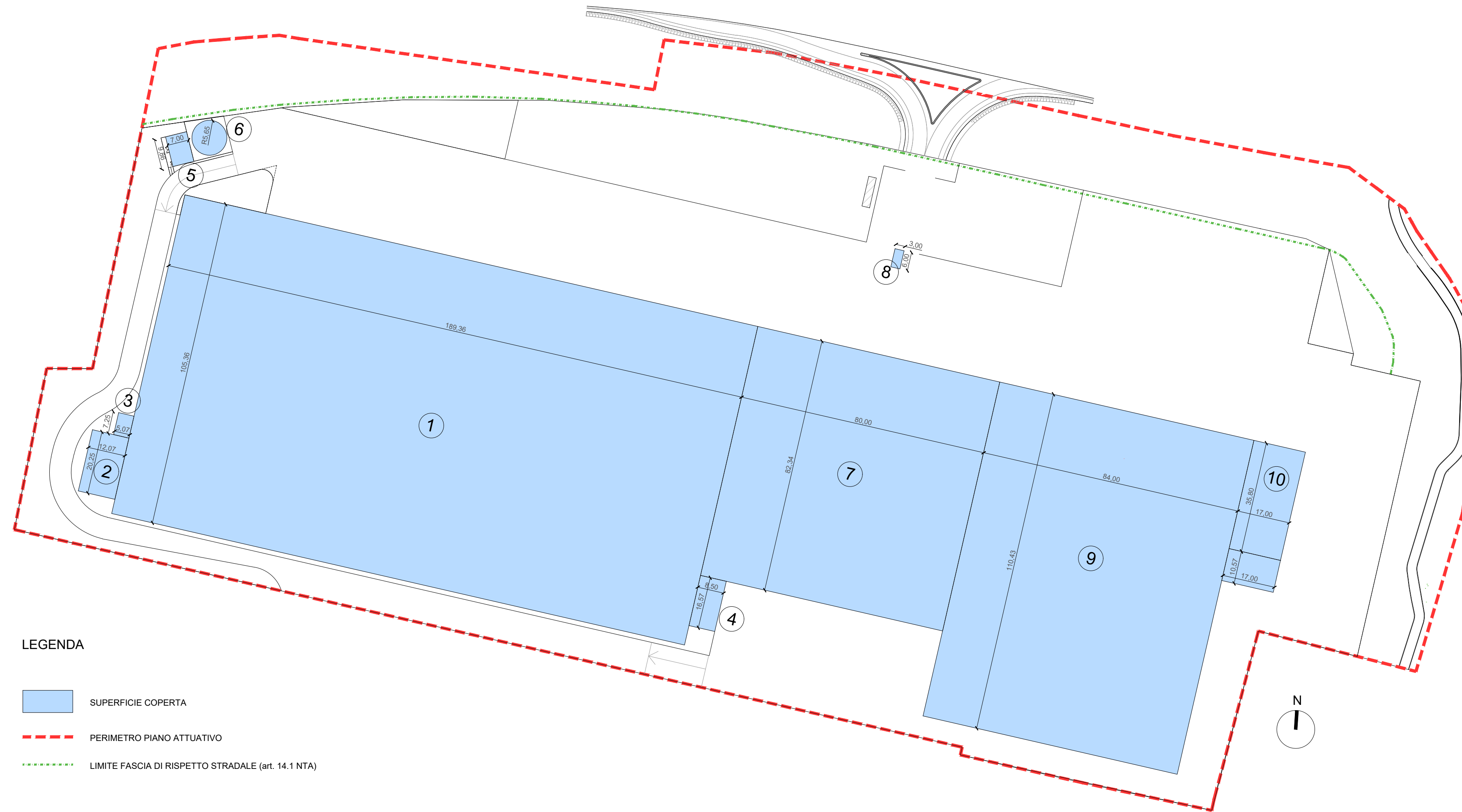


VERIFICA della SUPERFICIE COPERTA					
cod.	Calcolo analitico			Sup.	u.m.
1	189,36	x	105,36	=	19.950,97 mq
2	12,07	x	20,25	=	244,42 mq
3	7,25	x	5,07	=	36,76 mq
4	8,50	x	16,57	=	140,85 mq
5	9,86	x	7,00	=	69,02 mq
6	31,92	x	3,14	=	100,24 mq
7	82,34	x	80,00	=	6.587,20 mq
8	6,00	x	3,00	=	18,00 mq
9	84,00	x	110,43	=	9.276,12 mq
10	17,00	x	35,80	=	608,60 mq
11	10,57	x	17,00	=	179,69 mq
totale SC di progetto					37.211,86 mq

SC massima ammessa 37.995,00 mq



LEGENDA

- SUPERFICIE COPERTA
- PERIMETRO PIANO ATTUATIVO
- LIMITE FASCIA DI RISPETTO STRADALE (art. 14.1 NTA)

REV.	DATA	OGGETTO DELLA MODIFICA	DIS.	VER.	APP.
COMMITTENTE:		PROLOGIS ITALY II REIF - FIA gestito da Prologis Management II S.à.r.l. Sede Legale: Via Marina 6 - 20121 Milano (MI) CF/P.IVA 09244750965 pec: prologismanagementisarl@legalmail.it Legale Rappresentante: Innocenti Sandro			
PROGETTO:		COMUNE DI POZZUOLO MARTESANA PROVINCIA DI MILANO Proposta di Variante al Piano Attuativo denominato "Variante di Piano Attuativo per l'attuazione del Piano di Lottizzazione produttivo - artigianale denominato PAV 4 quale ambito della Città' da Consolidare produttiva, artigianale industriale del vigente Piano delle Regole - Ambito ARU 3 e Ambito della Città Consolidata produttivi artigianali-industriali"			
PROGETTISTI:		XBT ENGINEERING CONSTRUCTION Sede Legale C.so XXIII Marzo, 91 - 28100 NOVARA P.I. C.F. 02515820035 Geom. Salvatore Ragona Iscrizione n. 2785 all'Albo dei Geometri della provincia di Novara Corso XXIII Marzo 91 - 28100 Novara Mobile: +39 348 5256 968 Phone +39 0321860168 e-mail pec: salvatore.ragona@geopec.it e-mail: sragona@ragona.com Arch. Angelica Bocchio Ramazio Iscrizione n. 1403 all'Ordine degli Architetti, Paesaggisti e Pianificatori della provincia di Novara Via Roma 4 - 28075 Grignasco (NO) Mobile: +39 340 8208685 Phone +39 0321860168 e-mail pec: angelica.bocchioramazio@archiworldpec.it e-mail: abocchio@xbtsrl.com			
TITOLO ELABORATO:		DATA:	COMM.:	TAVOLA N°:	
VERIFICA ANALITICA SUPERFICIE COPERTA - invariata		___.06.2022		10	
SCALA:		1: 1.000			