



CALCOLO della SUPERFICIE COPERTA e del VOLUME

N.	DIMENSIONI (mt)	S. (mq)	H. (mt)	VOLUME
1	(24,80 x 11,30)	280,24	6,25	1.751,50
2	$((51,50 + 49,80)/2) \times 33,50$	1.696,78	6,25	10.604,88
3	$(34,10 \times 9,65)/2$	164,53	5,55	913,14
Totale sup. computabile		2.141,55		13.269,52

  

SUPERFICIE COPERTA AMPLIAMENTO	mq. 2.141,55
VOLUME AMPLIAMENTO	mc. 13.269,52

VERIFICA CONFORMITA' dell'INTERVENTO di AMPLIAMENTO ai PARAMETRI dell'art. 1.4 D.P.R. n. 447/98 e s.m.i.

SUPERFICIE COPERTA AMPLIAMENTO a realizzarsi = mq. 2.141,55 < SUPERFICIE COPERTA COMPLESSO ESISTENTE = mq. 2.151,10

VOLUME AMPLIAMENTO a realizzarsi = mc. 13.269,52 < VOLUME COMPLESSO ESISTENTE mc. 13.299,58

**LA VERA S.N.C.**  
 via vecchia Corato, 78  
 Bisceglie

Comune di **BISCEGLIE**

AMPLIAMENTO del COMPLESSO AGRO-ALIMENTARE "LA VERA s.n.c."  
 Realizzazione di un capannone da adibire alla manipolazione, lavorazione e conservazione di prodotti agricoli in genere ai sensi dell'art. 5 del D.P.R. n. 447/98 e s.s.m.m. ed i.i.

COMMITTENTE

LA VERA s.n.c.  
 f.lli PEDONE Berardino e Giacomo

PROGETTISTI

Architetto Nicola BISCEGLIE  
 Architetto Matteo LETTINI

ELABORATO

**TAVOLA 10**  
 AMPLIAMENTO  
 - Dati dimensionali di progetto:  
 calcolo della superficie coperta, del volume e verifica della conformità dell'intervento di ampliamento ai parametri dell'art. 1.4 del D.P.R. n. 447/98 e s.m.i.

DATA

MARZO 2012

NBML ARCHITETTI ASSOCIATI  
 Via Pozzo Piano, 56 - 70059 TRANI  
 tel.fax +39 0883 485630  
 e-mail nbml@lbero.it