



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
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