COMUNE DI CORNEDO VICENTINO PROVINCIA DI VICENZA	
VERBALE DI VISITA E CERTIFICATO DI COLLAUDO STATICO	
ai sensi della legge 05.11.71 n° 1086 e D.M. del 14.02.1992 redatto dall'Ing. Soprana	
Massimiliano, relativo alla denuncia prot. 96 del 06 Febbraio 1997 ed inerente il P.C.	
n. 2143 del 24.07.2019.	
OPERE: Struttura prefabbricata con fondazioni gettate in opera per la realizzazione	
di un ampliamento di un edificio artigianale sito in Via Tezze zona artigianale Tezzon	
secondo stralcio.	
COMMITTENTE: FACCHIN CALCESTRUZZI SRL, via Facchini Sinistra n° 14 –	
36076 Recoaro Terme (VI) . ex Peripoli Gabriele & C snc	
PROGETTISTA ARCHITETTONICO: Marangon Ing. Roberto Via Cavour 46 36073	
Cornedo Vic	
DIRETTORE DEI LAVORI: Marangon Ing. Roberto Via Cavour 46 36073 Cornedo	
Vic ; ZARANTONELLO Ing. ANDREA con studio a Cornedo (Vi), in via Monte Cen-	
gio n° 11/N, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Vicenza al n° 1951.	
CALCOLATORE DELLE OPERE: Marangon Ing. Roberto Via Cavour 46 36073	
Cornedo Vic	
DITTA ESECUTRICE DELLE OPERE: Battilana Prefabbricati spa Via Monte Cengio	
11/N 36073 Cornedo Vic.	
COLLAUDATORE DELLE OPERE: Ing. Massimiliano Soprana Residente in Valda-	
gno Via keplero 7, iscritto all'albo degli ingegneri della provincia di Vicenza al n° 945	
RELAZIONE A STRUTTURA ULTIMATA: datata 25/07/2019 a firma dell' Ing.	
Andrea Zarantonello.	
Pagina 1 di 1	

VERBALE DI VISITA	
L'anno 2019 il giorno 26 del mese di Luglio il sottoscritto Collaudatore dott. Ing. So-	
prana Massimiliano ha effettuato la prescritta visita delle opere, alla presenza	
del Direttore dei lavori Ing. Andrea Zarantonello.	
DESCRIZIONE	
Il progetto in esame riguarda i lavori di costruzione di una Struttura prefabbricata con	
fondazioni gettate in opera per la realizzazione di un ampliamento di un edificio arti-	
gianale sito in Via Tezze zona artigianale Tezzon secondo stralcio. Nel dettaglio	
l'ampliamento riguarda la costruzione di una tettoia in struttura prefabbricata affian-	
cata ad un edificio artigianale esistente aperta sui tre lati. Il fabbricato presenta di-	
mensioni massime in pianta, pari a circa 32.00 x 22.00, si sviluppa su un fuori terra.	
La struttura è realizzata in prefabbricato con pilastri travi e terro in cemento armato	
precompresso mentre le fondazioni sono state gettate in opera. Il muro perimetrale in	
blocchi di cls risrulta di tamponamento. I materiali usati sono calcestruzzo R'ck> 35	
N/mmq sia per le fondazioni che per le strutture in elevazione interrate; calcestruz-	
zo R'ck> 450 N/mmq per le strutture in elevazione ai piani fuori terra e per gli impal-	
cati; acciaio per le armature delle strutture in c.a. di tipo B450C. L'edificio ricade in	
zona sismica di terza categoria in base alla classificazione esistente con grado di si-	
smicità S=6.	
Sulla sorta della denuncia dei lavori denuncia prot. 95 del 06/02/1997 ed inerente il	
P.C. n. 2143 del 24.07.2019, del progetto, della relazione illustrativa, degli elaborati	
esecutivi, della relazione a struttura ultimata, si è provveduto ad eseguire la visita,	
constatando, per quanto in vista, la corrispondenza delle opere al progetto, si sono	
eseguite numerose prove sclerometriche in sito con esiti positivi. E' stata altresì	
Pagina 2 di 2	

esaminata l'impostazione generale del progetto strutturale, i disegni relativi al proget-	
to strutturale gli schemi di calcolo e le azioni considerate.	
Per quanto riguarda le strutture non in vista, la Direzione lavori e l'Impresa assicura-	
no la rispondenza esecutiva del progetto.	
CERTIFICATO DI COLLAUDO	
Il sottoscritto dott. ing. Soprana Massimiliano considerato, che i lavori sono stati ese-	
guiti in conformità al progetto, che all'atto del presente verbale tutte le strutture risul-	
tano eseguite a regola d'arte, si presentano rispondenti a quanto previsto dai rego-	
lamenti, appaiono in buono stato di conservazione, non presentano frecce o defor-	
mazioni permanenti; considerato inoltre che in particolare esse sono adeguate a	
sopportare nel tempo e con la dovuta sicurezza i carichi e le sollecitazioni derivanti	
dal normale uso a cui sono state destinate,	
dal normale uso a cui sono state destinate, CERTIFICA	
CERTIFICA	
CERTIFICA che i lavori di costruzione di una Struttura prefabbricata con fondazioni gettate in	
CERTIFICA che i lavori di costruzione di una Struttura prefabbricata con fondazioni gettate in opera per la realizzazione di un ampliamento di un edificio artigianale sito in Via Tez-	
CERTIFICA che i lavori di costruzione di una Struttura prefabbricata con fondazioni gettate in opera per la realizzazione di un ampliamento di un edificio artigianale sito in Via Tezze zona artigianale Tezzon secondo stralcio due edifici residenziali siti a Cornedo Vi-	
CERTIFICA che i lavori di costruzione di una Struttura prefabbricata con fondazioni gettate in opera per la realizzazione di un ampliamento di un edificio artigianale sito in Via Tezze zona artigianale Tezzon secondo stralcio due edifici residenziali siti a Cornedo Vicentino, sono collaudabili come in effetti con il presente li collauda.	
che i lavori di costruzione di una Struttura prefabbricata con fondazioni gettate in opera per la realizzazione di un ampliamento di un edificio artigianale sito in Via Tezze zona artigianale Tezzon secondo stralcio due edifici residenziali siti a Cornedo Vicentino, sono collaudabili come in effetti con il presente li collauda. Cittadella, li 29/07/2019 Il collaudatore	
che i lavori di costruzione di una Struttura prefabbricata con fondazioni gettate in opera per la realizzazione di un ampliamento di un edificio artigianale sito in Via Tezze zona artigianale Tezzon secondo stralcio due edifici residenziali siti a Cornedo Vicentino, sono collaudabili come in effetti con il presente li collauda. Cittadella, li 29/07/2019 Il collaudatore	
che i lavori di costruzione di una Struttura prefabbricata con fondazioni gettate in opera per la realizzazione di un ampliamento di un edificio artigianale sito in Via Tezze zona artigianale Tezzon secondo stralcio due edifici residenziali siti a Cornedo Vicentino, sono collaudabili come in effetti con il presente li collauda. Cittadella, li 29/07/2019 Il collaudatore	
che i lavori di costruzione di una Struttura prefabbricata con fondazioni gettate in opera per la realizzazione di un ampliamento di un edificio artigianale sito in Via Tezze zona artigianale Tezzon secondo stralcio due edifici residenziali siti a Cornedo Vicentino, sono collaudabili come in effetti con il presente li collauda. Cittadella, li 29/07/2019 Il collaudatore	
che i lavori di costruzione di una Struttura prefabbricata con fondazioni gettate in opera per la realizzazione di un ampliamento di un edificio artigianale sito in Via Tezze zona artigianale Tezzon secondo stralcio due edifici residenziali siti a Cornedo Vicentino, sono collaudabili come in effetti con il presente li collauda. Cittadella, li 29/07/2019 Il collaudatore	
che i lavori di costruzione di una Struttura prefabbricata con fondazioni gettate in opera per la realizzazione di un ampliamento di un edificio artigianale sito in Via Tezze zona artigianale Tezzon secondo stralcio due edifici residenziali siti a Cornedo Vicentino, sono collaudabili come in effetti con il presente li collauda. Cittadella, li 29/07/2019 Il collaudatore	