



Sede
Via Togliatti 2/1
26841 Casalpusterlengo (LO)
C.F. / P.IVA 07881470962
R.E.A. LO - 1469622
CAP. SOC. € 100.000,00

Ufficio
Via S. Chiara 9
26841 Casalpusterlengo (LO)
Tel. / Fax 0377 81300
ufficiotecnico@impresacremascoli.it
amministrazione@impresacremascoli.it



APPARTAMENTI IN CODOGNO
Via Petrarca Lotto E
DESCRIZIONE LAVORI



Sede
Via Togliatti 2/1
26841 Casalpusterlengo (LO)
C.F. / P.IVA 07881470962
R.E.A. LO - 1469622
CAP. SOC. € 100.000,00

Ufficio
Via S. Chiara 9
26841 Casalpusterlengo (LO)
Tel. / Fax 0377 81300
ufficiotecnico@impresacremascoli.it
amministrazione@impresacremascoli.it

CAPITOLATO DI APPALTO

L'appalto ha per oggetto la costruzione completa dei fabbricati composti da 4 appartamenti in villa di varie metrature da realizzare nel Comune di Codogno, Via Petrarca

La classe energetica di progetto secondo Lg.10/91 risulta essere A4

Le opere verranno eseguite secondo le seguenti condizioni.

La stipula compromesso presuppone l'accettazione integrale da parte del futuro acquirente che riconosce di aver esatta e completa visione delle particolarità architettoniche, tecniche dei lavori, dei materiali e del lotto, con conoscenza di tutti gli elaborati. Il prezzo di vendita si intende comprensivo di urbanizzazione primaria e secondaria, di tutte le opere strutturali, finiture, impianti, serramenti interni ed esterni, parti in comproprietà condominiali.

Rimangono esclusi atto notarile e l'IVA aggiunta all'emissione delle singole fatture.

Tutte le opere, forniture e particolari costruttivi, non sufficientemente chiariti nella presente descrizione o nei disegni, verranno eseguite a regola d'arte con materiali idonei, forniti da ditte primarie a scelta della D.L.

-Premessa:

La Promittente e la Direzione Lavori, si riservano la facoltà di apportare modifiche alle opere da eseguire, che a loro insindacabile giudizio ritenessero migliorative e/o più funzionali per una buona riuscita dei lavori. Le marche ed i materiali potranno essere modificati in relazione alle possibilità di reperimento del mercato ed alle variazioni delle norme vigenti.

VARIANTI

Sono per altro consentite scelte alternative da parte dell'acquirente. Tali scelte dovranno essere comunicate per lettera alla Promittente in ragionevole tempo, che analizzerà e, se accettate quantificherà l'importo dei lavori, controfirmandolo per accettazione.

Il pagamento delle varianti o opere extra sarà così regolato:

-50% alla firma per accettazione

-50% alla consegna.



Sede
Via Togliatti 2/1
26841 Casalpusterlengo (LO)
C.F. / P.IVA 07881470962
R.E.A. LO - 1469622
CAP. SOC. € 100.000,00

Ufficio
Via S. Chiara 9
26841 Casalpusterlengo (LO)
Tel. / Fax 0377 81300
ufficiotecnico@impresacremascoli.it
amministrazione@impresacremascoli.it

CONSEGNA – ULTIMAZIONE – PAGAMENTI

L'inizio dei lavori avverrà entro il

La consegna degli immobili acquistati avverrà entro il

e sarà regolata da un verbale di consegna, sottoscritto dalle parti.

Pagamenti: DA CONCORDARE

N.B. le dilazioni di pagamento, a Rogito avvenuto, saranno garantite da fideiussione bancaria.

CONTROVERSIE

La risoluzione di qualsiasi controversia che insorgesse tra le parti relativamente ai lavori in oggetto del presente capitolato, verrà riferita ad un collegio arbitrale entro 30 gg. dall'insorgere della controversia. Le spese conseguenti saranno a carico della parte soccombente.

SCAVI DI FONDAZIONE

Gli scavi di sbancamento generali e quelli a sezione obbligata saranno eseguiti, fino alle quote indicate dal progetto esecutivo delle strutture portanti e con le dimensioni prescritte, onde realizzare un sicuro piano di appoggio per la fondazione. La terra di coltura sarà accatastata provvisoriamente nell'ambito del cantiere e sarà riutilizzata secondo le prescrizioni della D.L.

CEMENTI ARMATI

La denuncia delle opere in C.A. è a carico dell'Impresa. Il Calcolatore dei C.A. predisporrà le relazioni di sua competenza da allegare alla denuncia. Il collaudo avverrà in corso d'opera a cura di un professionista abilitato.

FONDAZIONI

Le opere di sottofondazione e fondazione saranno eseguite con calcestruzzo gettato in opera, con l'ausilio di casseri, con idonea resistenza e secondo le normative vigenti.



Sede
Via Togliatti 2/1
26841 Casalpusterlengo (LO)
C.F. / P.IVA 07881470962
R.E.A. LO - 1469622
CAP. SOC. € 100.000,00

Ufficio
Via S. Chiara 9
26841 Casalpusterlengo (LO)
Tel. / Fax 0377 81300
ufficiotecnico@impresacremascoli.it
amministrazione@impresacremascoli.it

FERRO D'ARMATURA

Si userà ferro di armatura del tipo FeB44K controllato in stabilimento.

STRUTTURE PORTANTI

La struttura portante sarà realizzata in telaio antisismico e blocchi di tamponamento in poroton sp cm 25 + cappotto spessore cm 14

DIVISORI INTERNI E TAMPONAMENTI

Piano terra e primo:

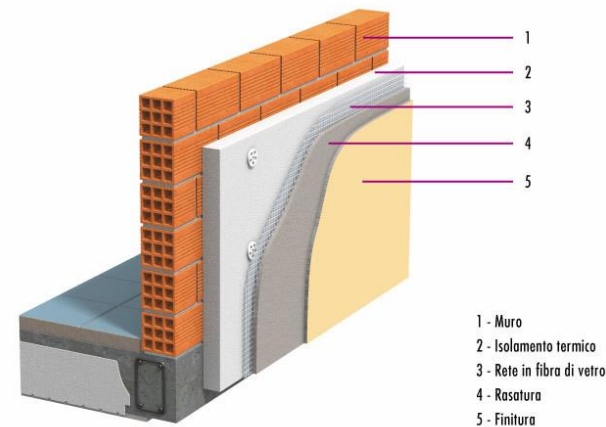
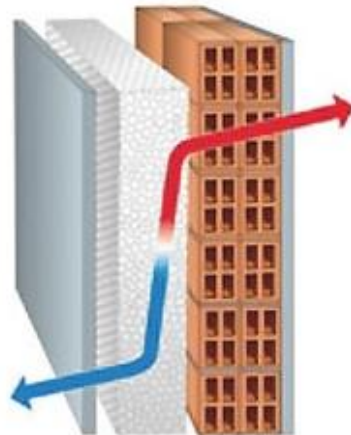
I tavolati interni di divisione dei locali saranno eseguiti in mattoni forati dello spessore di cm.8 posti in opera con malta cementizia; per le opere di incasseratura delle colonne verticali dei servizi in genere verranno usate tavelle dello spessore di cm.4,5 o forati da cm.8.

Tamponamenti:

Le pareti di tamponamento perimetrali saranno eseguite in muratura tipo Poroton P800

Divisori tra alloggi

Le pareti divisorie tra alloggi saranno eseguite con doppia parete in blocchi acustici con interposto materiale ad alte prestazioni isolanti tipo lana di roccia





Sede
Via Togliatti 2/1
26841 Casalpusterlengo (LO)
C.F. / P.IVA 07881470962
R.E.A. LO - 1469622
CAP. SOC. € 100.000,00

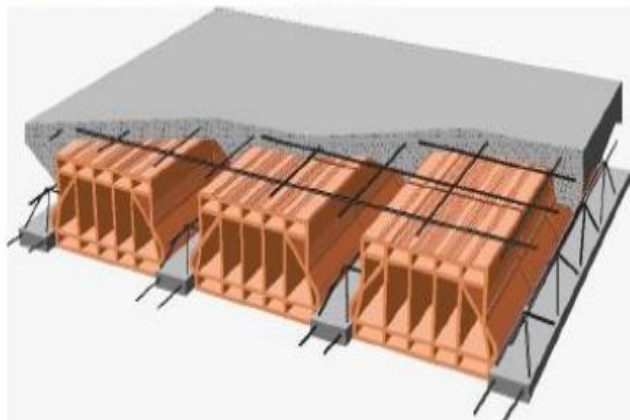
Ufficio
Via S. Chiara 9
26841 Casalpusterlengo (LO)
Tel. / Fax 0377 81300
ufficiotecnico@impresacremascoli.it
amministrazione@impresacremascoli.it

STRUTTURE ORIZZONTALI

Solai:

I solai abitativi saranno realizzati in travetti e pignatte atti a sopportare un sovraccarico di 250 Kg/mq. oltre al peso proprio ed ai carichi permanenti. Il solaio di copertura dei box sarà realizzato in lastre tralicciate (Predall).

solaio a travetti tralicciati e blocchi interposti





Sede
Via Togliatti 2/1
26841 Casalpusterlengo (LO)
C.F. / P.IVA 07881470962
R.E.A. LO - 1469622
CAP. SOC. € 100.000,00

Ufficio
Via S. Chiara 9
26841 Casalpusterlengo (LO)
Tel. / Fax 0377 81300
ufficiotecnico@impresacremascoli.it
amministrazione@impresacremascoli.it

COPERTURA

La copertura del fabbricato verrà realizzata con solaio inclinato, isolato termicamente con un doppio strato di polistirene ad alta densità di cm 15/20 con sovrastante posa di manto di copertura in tegole

CANNE FUMARIE E COMIGNOLI

Ogni alloggio sarà provvisto di una tubazione per l'aspirazione cappa della cucina.

OPERE DA LATTONIERE

I canali di gronda, scossaline, converse, saranno eseguiti in lamiera preverniciata completi di cicogne e tiranti in numero adeguato. I giunti di sovrapposizioni saranno rivettati, stuccati, siliconati e finiti a regola d'arte.

SCARICO ACQUE CHIARE

Le acque meteoriche saranno scaricate tramite pluviali di lamiera preverniciata posti all'esterno delle murature come indicato nelle tavole di progetto.
Le acque di caduta meteorica saranno convogliate in appositi pozzetti realizzati in anelli di cemento vibrocompresso completi di chiusini grigliati in ghisa e tubi in P.V.C.

RETE DI SCARICO DELLE ACQUE LORDE

La fognatura avrà tutti i requisiti per essere conforme al regolamento edilizio vigente.
Le fognature verticali, (scarico cucine e bagni) saranno realizzate in tubazione blu, con giunto elastico rivestite da guaina. Le tubazioni esterne saranno in pvc pesante.



Sede
Via Togliatti 2/1
26841 Casalpusterlengo (LO)
C.F. / P.IVA 07881470962
R.E.A. LO - 1469622
CAP. SOC. € 100.000,00

Ufficio
Via S. Chiara 9
26841 Casalpusterlengo (LO)
Tel. / Fax 0377 81300
ufficiotecnico@impresacremascoli.it
amministrazione@impresacremascoli.it

VESPAI E SOTTOFONDI

Vespaio: il vespaio sarà realizzato mediante l'impiego di casseri a perdere in materiale plastico (igloo) o con solaio in predella a seconda del piano delle fondazioni

Sottofondo piani abitativi:

Il sottofondo dei pavimenti degli alloggi sarà eseguito con impasto di sabbia e cemento e spess. cm 5 circa e a copertura degli impianti tecnologici verrà impiegato del calcestruzzo cellulare leggero per uno spessore di cm 10

INTONACI INTERNI ED ESTERNI

Piani abitativi:

Tutti i locali interni dei vani d'abitazione verranno ultimati con intonaco a civile. Tutti gli spigoli saranno dotati di paraspigoli in alluminio.

PAVIMENTI E RIVESTIMENTI

Ingresso pedonale più carraio

In autobloccanti spess. cm.6 su sottofondo di ghiaia spess cm 4 per il carraio e in piastrelle per il resto della casa

Box:

Pavimento in ceramica terza scelta

Ingressi, soggiorni, cucine, disimpegni, ripostigli, camere:

Pavimento eseguito con piastrelle in gres porcellanato prima scelta 15x60 o altre misure con posa accostata prezzo di acquisto € 20,00/mq. Presso il nostro fornitore sarà inoltre possibile visionare un'ampia scelta di ceramiche

Portici e vialetto pedonale: in autobloccanti

Zoccolini: in ceramica coordinata alle piastre o in legno a scelta dell'acquirente



Sede
Via Togliatti 2/1
26841 Casalpusterlengo (LO)
C.F. / P.IVA 07881470962
R.E.A. LO - 1469622
CAP. SOC. € 100.000,00

Ufficio
Via S. Chiara 9
26841 Casalpusterlengo (LO)
Tel. / Fax 0377 81300
ufficiotecnico@impresacremascoli.it
amministrazione@impresacremascoli.it



OPERE IN MARMO

Davanzali soglie per porte finestre:

In lastre di serizzo levigato di cm.3 on gocciolatoio.



Sede
Via Togliatti 2/1
26841 Casalpusterlengo (LO)
C.F. / P.IVA 07881470962
R.E.A. LO - 1469622
CAP. SOC. € 100.000,00

Ufficio
Via S. Chiara 9
26841 Casalpusterlengo (LO)
Tel. / Fax 0377 81300
ufficiotecnico@impresacremascoli.it
amministrazione@impresacremascoli.it

SERRAMENTI ESTERNI ED INTERNI



I monoblocci per gli avvolgibili saranno del tipo PRESYSTEM® SPC ditta ALPAC che consentono di realizzare un foro finestra ad alta efficienza energetica che massimizza la resa termica e acustica. PRESYSTEM® SPC è la versione di monoblocco specifica per avvolgibile, costituito da spalle isolanti in polistirene estruso (XPS) e fibrocemento e cassonetto ad alta densità, celino coibentato.

I serramenti esterni dei locali di abitazione saranno in pvc rigido stabilizzato, dotati di doppi vetri ad alto rendimento termoacustico, con ferramenta zincata color argento e trattamento anticorrosivo. Le tapparelle in alluminio isolate con poliuretano saranno dotate di cassonetto a scomparsa ad alto isolamento termico ed elettrizzate.



I portoncini d'ingresso saranno del tipo blindato, corredati di tutti gli accessori occorrenti per un buon funzionamento, serratura con cilindro europeo ditta Steel Project



Sede
Via Togliatti 2/1
26841 Casalpusterlengo (LO)
C.F. / P.IVA 07881470962
R.E.A. LO - 1469622
CAP. SOC. € 100.000,00

Ufficio
Via S. Chiara 9
26841 Casalpusterlengo (LO)
Tel. / Fax 0377 81300
ufficiotecnico@impresacremascoli.it
amministrazione@impresacremascoli.it

Le porte basculanti dei box saranno di tipo sezionale automatizzate ditta Ballan

Le porte interne spess. 44 mm., in tamburato con anima a nido d'ape, rivestito in simil-legno, supportato da fibra spess. 3,2 mm. Montanti in legno bordato simil-legno, ferramenta tipo ANUBA, in acciaio ottonato. Colore a scelta del cliente ditta Effebiquattro, Gidea o similare





Sede
Via Togliatti 2/1
26841 Casalpusterlengo (LO)
C.F. / P.IVA 07881470962
R.E.A. LO - 1469622
CAP. SOC. € 100.000,00

Ufficio
Via S. Chiara 9
26841 Casalpusterlengo (LO)
Tel. / Fax 0377 81300
ufficiotecnico@impresacremascoli.it
amministrazione@impresacremascoli.it

OPERE DA FABBRO E DA SERRAMENTISTA

Il cancello pedonale e carraio, e la recinzione perimetrale saranno in ferro verniciato a disegno semplice nella parte frontale mentre i divisori e le divisione dei lotti saranno in lamiera zincata plastificata

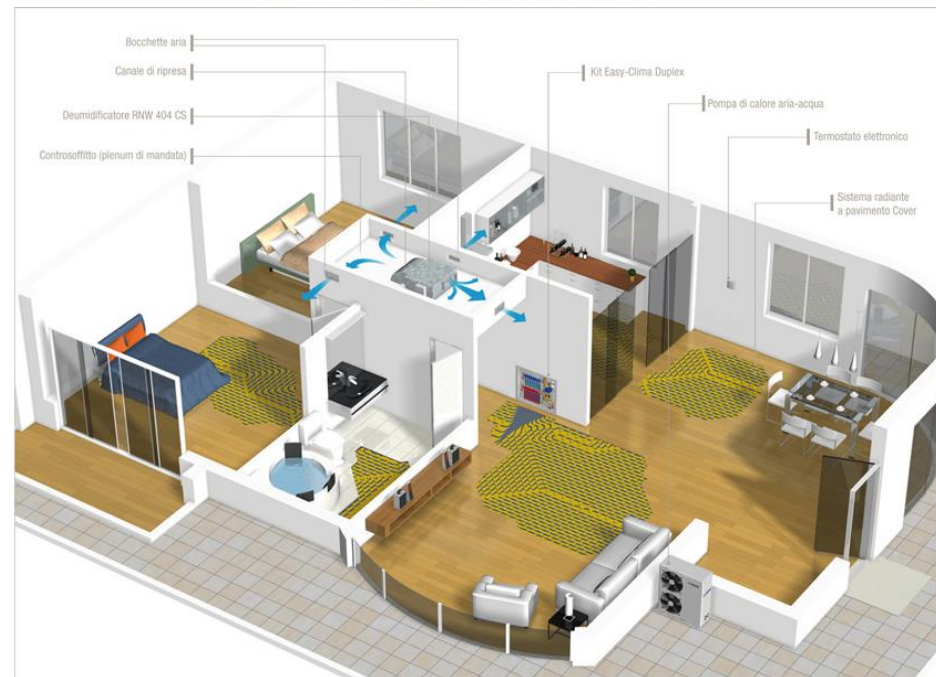
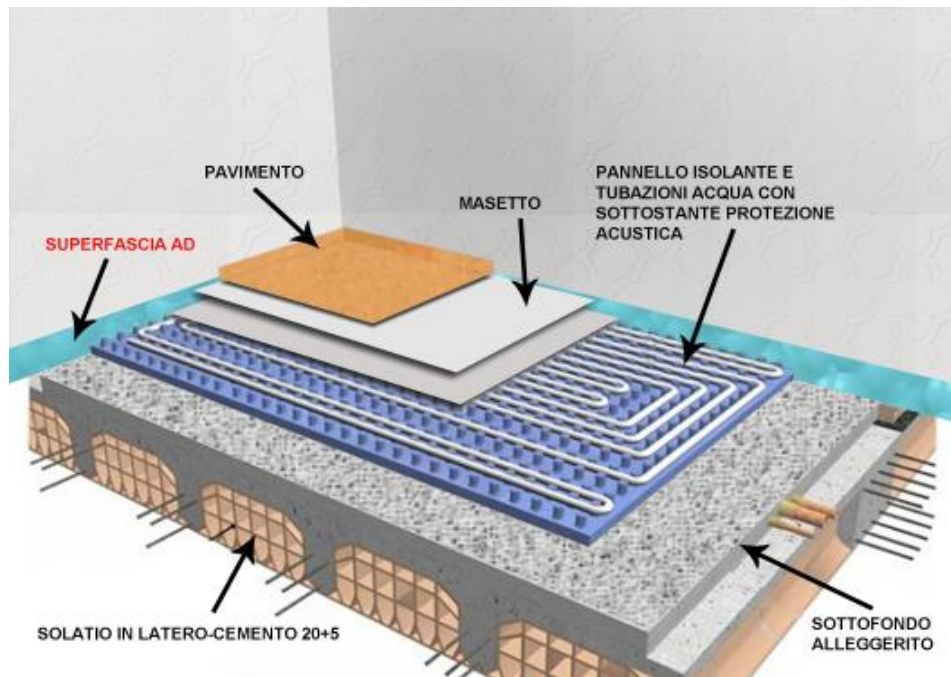
TINTEGGIATURE ESTERNE / INTERNE

Le superfici esterne saranno tinteggiate con idropittura al quarzo ove non presente il cappotto
Tutte le opere in ferro saranno tinteggiate a fuoco previa mano di fondo
Gli alloggi interni saranno consegnati privi di tinteggiatura interna

IMPIANTO DI RISCALDAMENTO E RAFFRESCAMENTO

La produzione di energia termica è affidata ad una pompa di calore -acqua ad alto rendimento ditta Daikin, utilizzata per la produzione di acqua calda per il riscaldamento degli ambienti, per l'utilizzo sanitario (bagni e cucine) e per il raffrescamento nei mesi estivi. La pompa di calore è alimentata da energia elettrica con l'integrazione di impianto fotovoltaico. Il riscaldamento degli ambienti è garantito da pannelli radianti a pavimento che emanano calore attraverso tutta la superficie del pavimento, facendo in modo che la differenza di temperatura tra questo e l'ambiente risulti modesta e tale da non creare disagio camminando sul pavimento ed evitando di innescare movimenti dell'aria all'interno degli ambienti. L'irraggiamento adeguato e controllato, la distribuzione uniforme della temperatura e le basse velocità dell'aria fanno sì che il calore si trasmetta in modo naturale all'ambiente in cui le persone vivono, ottenendo così habitat confortevoli. Il moderno sistema di riscaldamento a pavimento a bassa temperatura impiega pannelli termoisolanti di supporto alle serpentine di distribuzione dell'acqua e tubazioni di altissima qualità, tali da garantire costanza delle caratteristiche nel tempo e impedire fenomeni di incrostazione e/o di corrosione delle tubazioni. La distribuzione dell'impianto verrà effettuata con il sistema a collettore che verrà posto in una apposita nicchia a parete.

Il sistema di raffrescamento: sarà, in base alle esigenze del cliente, eseguita la predisposizione a pavimento o soffitto.



IMPIANTO IDRICO SANITARIO

Rete di distribuzione:

La rete di acqua calda e fredda sarà realizzata con tubi in propilene e dimensionata in base agli apparecchi serviti al fine di garantire un efficace erogazione. I diametri minimi delle tubazioni saranno quelli ottenuti dai necessari calcoli tecnici.

Come richiesto dalla legge sarà previsto un accumulo di acqua calda ad uso sanitario (dimensione a seconda dell'alloggio) mantenuto in temperatura dalla pompa di calore.

Componenti degli impianti – criteri di scelta e posa:

Gli apparecchi sanitari previsti sono:

Bagni: IDEAL STANDARD I LIFE



Sede
Via Togliatti 2/1
26841 Casalpusterlengo (LO)
C.F. / P.IVA 07881470962
R.E.A. LO - 1469622
CAP. SOC. € 100.000,00

Ufficio
Via S. Chiara 9
26841 Casalpusterlengo (LO)
Tel. / Fax 0377 81300
ufficiotecnico@impresacremascoli.it
amministrazione@impresacremascoli.it

Rubinerie tipo monocomando INTESA PRINCIPE
N°1 piatto doccia da 80x100 e da 80x80 nel bagno di servizio
Scaldasalviette: N° 1 per bagno
Contatore (installato dal “Consorzio Acqua Potabile”).
Attacco della lavatrice N° 1
Attacco per lavello in cucina (lavello escluso).
Attacco per la lavastoviglie.
N.2 idranti per giardino (1 davanti e uno dietro) ove richiesto

IMPIANTO ELETTRICO

L'esecuzione degli impianti elettrici sarà eseguita nel rispetto delle norme CEI e delle leggi attualmente in vigore.
La partenza dal contatore al centralino interno all'abitazione, sarà realizzato con tubo protettivo in plastica per conduttore, e la sezione dei cavi sarà calcolata secondo i carichi previsti. Le scatole di derivazione e gli apparecchi di comando saranno ad incasso con fissaggio a mezzo viti e i frutti Vimar
In ogni alloggio saranno installati:

Cucina / Soggiorno

- n.1 punto luce deviato
- n.1 punto luce invertito
- n.10 prese bivalenti
- n.1 presa TV
- n.1 presa telefonica
- n.1 impianto citofonico
- n.2 punto luce esterno – interno



Sede
Via Togliatti 2/1
26841 Casalpusterlengo (LO)
C.F. / P.IVA 07881470962
R.E.A. LO - 1469622
CAP. SOC. € 100.000,00

Ufficio
Via S. Chiara 9
26841 Casalpusterlengo (LO)
Tel. / Fax 0377 81300
ufficiotecnico@impresacremascoli.it
amministrazione@impresacremascoli.it

Bagno: N°1

- n.2 punto luce interrotto
- n.2 presa bivalente
- n.1 presa bipolare

Bagno: N°2

- n.2 punto luce interrotto
- n.2 presa bivalente
- n.1 presa bipolare

Camera matrimoniale:

- n.1 punto luce invertito
- n.4 prese bivalente
- n.1 presa TV
- n.1 presa telefonica

Seconda camera:

- n.1 punto luce invertito
- n.4 prese bivalente
- n.1 presa TV
- n.1 presa telefonica

Terza camera:

- n.1 punto luce invertito
- n.4 prese bivalente
- n.1 presa TV
- n.1 presa telefonica

Disimpegno notte:

- n.1 punto luce deviato
- n.1 punto luce invertito



Sede
Via Togliatti 2/1
26841 Casalpusterlengo (LO)
C.F. / P.IVA 07881470962
R.E.A. LO - 1469622
CAP. SOC. € 100.000,00

Ufficio
Via S. Chiara 9
26841 Casalpusterlengo (LO)
Tel. / Fax 0377 81300
ufficiotecnico@impresacremascoli.it
amministrazione@impresacremascoli.it

-n.1 presa 10 A

Box/Cantina

-n.1 punto luce deviato

-n.3 prese bivalente

Ogni ambiente sarà dotato di interruttore per la salita e discesa delle tapparelle

IMPIANTO CITOFONO TELEFONICO E TELEVISIVO

Videocitofono:

Impianto di videocitofono per ogni singolo alloggio marca e tipo a scelta del D.L.

Telefono:

Impianto telefonico realizzato dal pozzetto di allacciamento sino agli alloggi e messo in opera in una tubazione di plastica, per il passaggio dei cavi secondo disposizione Telecom.

T. V.:

L'impianto televisivo realizzato per ogni singolo alloggio, comprende la posa dell'antenna collegata con n.1 presa soggiorno, e n.1 presa in cucina, e n.1 presa in camera.

Impianto di ricezione dei canali 1-2-3 e 5, banda su Milano.

IMPIANTO FOTOVOLTAICO

Ogni alloggio sarà dotato, come da normativa vigente, di impianto fotovoltaico atto a sopperire i fabbisogni minimi richiesti che, a richiesta del cliente, potrà essere aumentato. **ESCLUSO IL COSTO DELLA PRATICA DI ALLACCIAMENTO**



Sede
Via Togliatti 2/1
26841 Casalpusterlengo (LO)
C.F. / P.IVA 07881470962
R.E.A. LO - 1469622
CAP. SOC. € 100.000,00

Ufficio
Via S. Chiara 9
26841 Casalpusterlengo (LO)
Tel. / Fax 0377 81300
ufficiotecnico@impresacremascoli.it
amministrazione@impresacremascoli.it

IMPIANTO DI MESSA A TERRA

La rete di messa a terra sarà estesa a tutte le prese, secondo le norme CEI.

L'impianto eseguito secondo le prescrizioni sarà allacciato con corda di rame ai dispersori infissi nel terreno.

SISTEMAZIONI ESTERNE

Livellazione del terreno:

Sistemazione del terreno alla quota di progetto mediante i necessari scavi e/o riempimenti come previsto nelle planimetrie di progetto.

Muri di cinta e divisori:

A delimitazione del lotto di intervento verrà realizzato un muro di cinta contiguo. Esso sarà composto da muratura cls su apposite fondazioni continue spessore cm 20. L'altezza del muretto sarà di mt. 0,60 con recinzione a scelta della D.L.