

# CAPITOLATO IMMOBILE CAMPI LOC. CAPALLE VIA TABERNACOLO

CAPITOLATO DELLE RIFINITURE INTERNE(\*) DEGLI  
APPARTAMENTI IN VILLETTA  
PROPRIETA' BECHERINICASE s.r.l.

## CAPITOLATO INTERVENTO CAPALLE

CAPITOLATO DELLE FINITURE INTERNE DA IMPIEGARE PER LA COSTRUZIONE DI FABBRICATO PER CIVILE ABITAZIONE IN TIPOLOGIA APPARTAMENTO IN VILLETTA E VILLETTE SITE NEL COMUNE DI CALENZANO CONTRASSEGNA NEL COMPARTO 38C UMI2 INSERITO NEL MEDESIMO COMUNE TRA VIA DEI TIGLI, VIA PERTINI E VIA DEL GARILLE.

### **CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE**

I fabbricati saranno costruiti in osservanza a regolare Protocollo per Concessione edilizia n° 3996/C del 05/10/2011, con progetto redatto dallo studio dallo Studio Landi nel comune di Campi Bisenzio. Le strutture portanti saranno in C.A. conformi alla legge antisismica con travetti prefabbricati tipo bausta e interposte pignatte in laterizio: il tutto a norma delle L.10/91 in materia di isolamento termico .

Le tamponature perimetrali saranno "a cassetta" realizzate in laterizio con poroton s=cm 30 e quelle interne in laterizio tipo foratelle s=cm 8.

Gli intonaci interni ed esterni saranno eseguiti del tipo premiscelato a calce, con tinteggiatura mediante tempera idrorepellente al quarzo per facciate, colore a scelta della Direzione Lavori e tempera colori bianchi per pareti interne.

Ogni appartamento sarà provvisto di un contatore divisionale per la misurazione della erogazione dell'acqua e del gas metano addotta dall'unico allacciamento all'acquedotto ed al metanodotto comunale

DI SEGUITO ILLUSTRIAMO LE FINITURE DEI QUARTIERI:

### **PAVIMENTI E RIVESTIMENTI (descrizione)**

In tutta la superficie dei quartieri saranno messi in opera pavimenti in monocottura o gress porcellanato di prima scelta al prezzo acquisto di 30.00 euro al Mq. Nei garage sarà posto in opera un pavimento in mattonelle di gres o similari. Nelle cucine sarà realizzato un rivestimento in ceramica H=ml 1.60 e nei bagni H = ml 2.00, In tutte le zone giorno verrà posto in opera uno zoccolino della stessa qualità del pavimento. A richiesta del cliente verrà fornito per le camere un parquet a listoncini tipo rovere o similari, **ma senza la sua posa in opera ( in alternativa verrà posato, ma solo dietro esonero di responsabilità da parte del cliente/richiedente a favore della committenza proprietaria).**

Le terrazze saranno pavimentate in cotto, così come la pavimentazione esterna e sarà posato uno zoccolino battiscopa in cotto. Soglie e davanzali delle aperture saranno in pietra peperino o cardoso o diorite delle spessore indicato dal Direttore Lavori. I riquadri delle aperture stesse saranno rifiniti come la facciata.

Di seguito viene evidenziata marca, modello e dimensione delle mattonelle da noi fornite (per immagini e ambientazioni vi rimandiamo alla visione nel nostro sito internet [www.becherinicase.it](http://www.becherinicase.it)).

### **PAVIMENTAZIONI INTERNE**

IMOLA CERAMICA

Serie : LIME

Formati : 40x40 – 30x30 -

IMOLA CERAMICA

Serie : DORADA

Formati : 45x45 – 33x33

IMOLA CERAMICA

Serie : FLANDRES

Formati : 45x45 – 33x33

SUPERGRES

Serie : AMBIENTI

Formati : 45x45 – 30x30

## **SUPERGRES**

Serie : ARKE'

Formati : 45x45 – 30x30

RICCHETTI Serie LE PIAZZE Formati : 45x45 – 33X33

ALFA LUX Serie AMERICA Formati : 45x45

ALFA LUX Serie AVALON Formati : 45x45 – 33X33

ALFA LUX Serie LE TERRE Formati : 33X33 – 16,5X33

## **PAVIMENTAZIONI ESTERNE**

### **SUPERGRES**

Serie : ANDE

Formati : 15X30 – 15X15

FLOOR GRES Serie : ROCKS Formati : 30X30 – 15X30

## **PAVIMENTAZIONI GARAGE**

FLOOR GRES Serie : BASIC Formati : 30X30

## **PAVIMENTAZIONI IN LEGNO**

(solo fornitura materiale o, in alternativa, con la posa in opera ma solo con esonero di responsabilità a favore della committenza)

ESSENZE :

DOUSSIE – Africa – Rig. Fiam. – 10x70x490 – prefinto import.

ROVERE – Rigato – Fiammato - 10x70x490 – prefinto import.

IROKO - Rigato – Fiammato - 10x70x490 – prefinto import.

## **RIVESTIMENTO SCALE ESTERNE**

DIORITE GREZZA, TRAVERTINO , CARDOSO O SIMILARI A SCELTA DELLA D.D.L.L.

## **RIVESTIMENTI SCALE INTERNE**

GRANITO GRIGIO SARDO PEPERINO

GRANITO LIMBRA O ROSA

TRAVERTINO CLASSICO

PIETRA SERENA

## **IMPIANTO IDRO-TERMO-SANITARIO**

L'impianto sarà realizzato in conformità al progetto esecutivo della L.10/91 ed in conformità alle norme vigenti, con conseguente certificazione di conformità della Ditta costruttrice. L'impianto di riscaldamento sarà predisposto per poter essere allacciato al metanodotto comunale. È prevista la predisposizione della tubazione idrica per l'eventuale installazione di una autoclave per ogni appartamento nei locali garage. Caldaia singola: ogni unità avrà impianto singolo con caldaia murale a basse emissioni inquinanti, a camera stagna, con termostato di sicurezza a riarmo manuale, e termometro delle marche RIELLO, ECOFLAM, ATAG o similari. Corpi scaldanti: i radiatori saranno formati da elementi componibili in alluminio pressofuso di colore bianco delle marche IRSAP, FARAL, ARBONIA o similari e installati in tutte le stanze come da progetto depositato in Comune. Nei bagni saranno installati termoarredi e/o scaldasalviette in acciaio di colore bianco delle marche come sopra. Le tubazioni dell'impianto idrico-sanitario saranno in multistrato o acciaio zincato. Le tubazioni di scarico saranno in polietilene rigido con temperature di funzionamento da -40°C a +100 °C. Fosse biologiche: le fosse biologiche saranno bicamerali singole per ogni unità immobiliare con pozzetto degrassatore, pozzetto di raccolta e pozzetti d'ispezione idonei.

Bagno:

Ogni bagno sarà dotato dei seguenti apparecchi: doccia a terra o vasca in porcellana con gruppo miscelatore in ottone cromato, di dimensioni idonee per la L.13/89. Lavabo in porcellana su colonna bianca come la doccia o la vasca, con gruppo miscelatore in ottone cromato, sifone a bottiglia, scarico automatico, vaso idem come i precedenti apparecchi con seggetta del tipo pesante, cassetta da incasso tipo Geberit, e bidet. I sanitari saranno della globo o similare e le rubinetterie della linea Bandini, Gessi, Zucchetti o similare. Nel bagno sarà realizzato l'attacco lavatrice ( tale attacco a richiesta potrà essere posizionato anche nella cucina oppure in una terrazza )

Cucine-angoli cottura.:

Saranno dotati degli attacchi per scarico e carico lavastoviglie, della tubazione a gas dai contatori al fornello ed alla caldaia e rubinetto di arresto con borchia di ottone cromata, nonché della tubazione idrica necessaria per la predisposizione di un pillozzo nel terrazzo adiacente la cucina o l'angolo cottura per la fornitura dell'acqua calda e fredda

Predisposizione alla climatizzazione

In ogni unità sarà predisposto un punto per la climatizzazione in ogni camera matrimoniale, in soggiorno ed in mansarda.

### **PAVIMENTI E RIVESTIMENTI BAGNI/ANGOLI COTTURA**

IMOLA CERAMICA

Formati : 40X40 – 20X40 – 10X10

Serie : BLOWN

OGNI SERIE HA I SUOI EVENTUALI LISTELLI A CORREDO extra capitolato.

IMOLA CERAMICA Serie : NUVOLE Formati : 33X33 – 12,X33

IMOLA CERAMICA Serie : PAINT Formati : 30X30 – 12,5X33

IMOLA CERAMICA Serie : TIRRENI A Formati : 15X15

RICCHETTI Serie : J AZZ Formati 20X20

RICCHETTI Serie : MISTRAL Formati 20X20

IMOLA CERAMICA

Serie : EKO

Formati 20X20

RICCHETTI Serie : FENICE Formati : 20x20

### **SANITARI BAGNI**

SANITARI GLOBO SERIE : ALIA – a terra -

SANITARI GLOBO SERIE : LEI – a terra –

SANITARI INCEA SERIE : SARA – a terra –

PIATTI DOCCIA . INCEA

VASCHE DA INCASSO : REVITA IBERIS 170x70

ERICA 170x70

### **RUBINETTERIA**

BANDI NI

Serie : Spring

GESSI

Serie : Kermess Eco

ZUCCHETTI Serie : Zetamix 3300

ZUCCHETTI

Serie : FLAT

### **TERMOARREDO BAGNO**

Tubes –

Colore : Bianco Radiatore mod. Classic 20 cm. 121x50 cm. 100x50

### **IMPIANTO ELETTRICO**

5.9 DOTAZIONI UNITA' IMMOBILIARI

Ogni unità immobiliare sarà dotata indicativamente dei seguenti impianti:

1- Protezioni al vano contatori

Quadro elettrico in resina con int. Magnetotermico e nel caso di box collegato all'abitazione anche di ulteriore interruttore magnetotermico-differenziale

2- Linea montante di alimentazione alloggio

Ogni appartamento dovrà avere una propria tubazione e linea di alimentazione da vano dei contatori al quadro di appartamento. Linea luce garage derivata dal quadro contatori (dove è previsto l'abbinamento con l'appartamento)

3- Centralino di alloggio

Sarà installato nell'ingresso d'ogni appartamento. Composizione:

-interruttore differenziale puro

-4 interruttori magnetotermici (luce, prese, allarme, CDZ)

3.1 Centralino cucina

Composto da:

-n.1 sezionatore 2x20A e 4 interruttori magnetotermici

4-Impianto di alimentazione unità interne ed esterne di condizionamento

Nei locali soggiorno-pranzo e nelle camere è prevista l'alimentazione delle unità interne di condizionamento, le quali saranno da collegare con l'unità esterne per gli opportuni consensi.

L'unità esterna sarà anch'essa alimentata a partire dal quadro di appartamento.

#### 5- Impianto TV (terrestre+satellitare)

Per ogni edificio sarà realizzato un impianto centralizzato di antenna TV costituito da una antenna per ogni vano scala per la ricezione di tutti i canali 3<sup>^</sup> e 4<sup>^</sup> banda RAI. E' prevista l'installazione di un impianto adatto alla ricezione di segnali televisivi satellitari e digitale terrestre con n.1 presa funzionante per ogni alloggio.

#### 6- Impianto telefonico/dati

In ogni appartamento saranno installate le tubazioni ed i cavi telefonici idonei anche alla trasmissione dati CAT5E con connettori RJ45 e un permutatore a 12 porte .

#### 7- Impianto di allarme

In ogni appartamento (solo se richiesto e senza sovrapprezzo) saranno installate le tubazioni destinate al futuro passaggio dell'impianto di allarme con un punto per ogni finestra, porta esterna o lucernario.

#### 8- Prescrizioni per i materiali

Apparecchi (prese, interruttori, deviatori ecc...) Ticino serie Matix con placca in tecnopolimero.

#### 9- Ingresso – soggiorno o soggiorno-pranzo quadretto generale appartamento -n. 1 prese telefono -Ronzatore per chiamata wc da incasso a parete in scatola

portafrutti -Un pulsante apriporta su videocitofono -Un pulsante luce scale (su videocitofono) -Un videocitofono con microtelefono a parete -Presa TV -Presa TV satellitare -4 prese 10A di cui una comandata -Una presa 10-16A bipasso -n. 2 punti luce invertiti -Punto per cronotermostato ambiente -Punto alimentazione per unità interna di condizionamento

#### 10- Pranzo (nel caso di locale separato dal soggiorno)

Presa TV con predisposizione satellitare -Punto luce interrotto -Due prese 10A -Presa Telefono/dati -Presa 10/16A bipasso -Punto alimentazione unità interna condizionamento

#### 11- Cucina, cucinotto o zona cottura cibo

Centralino cucina -un punto luce interrotto -un punto di alimentazione cappa -4 prese 10/16A universali comandate con interruttore -2 prese 10A -Presa Tv (solo in caso di vano cucina separato)

#### 12- Disimpegno ove previsto

un punto luce invertito/deviato -una presa 10/16A ripasso

#### 13- Ripostiglio e antibagno ove previsto

un punto interrotto a soffitto per ciascun locale

#### 14- Bagno principale

Una presa 10/16A universale -Un punto luce interrotto a soffitto

Un punto luce interrotto a parete

Una presa 10A

Un campanello di chiamata a tirante installato ad altezza >2,25mt.

#### 15- Camera 1 o 2 letti singoli

Una presa 10A comandata deviata o invertita

Un punto luce deviato o invertito

Una presa 10/16A bipasso

3 prese 10A

Presa Tv

n.1 prese telefono

#### 16- Camera matrimoniale

1 presa comandata 10A invertita

1 punto luce invertito

Una presa 10/16A bipasso

3 prese 10A

Presa Tv

1 prese telefono

Punto alimentazione unità interna di condizionamento

#### 17- Balconi e giardini

Per ogni balcone saranno installati:

-un punto luce semplice ogni 5ml di balcone e/o loggia con apparecchi illuminanti tipo Klewe "bliz ring" e lampada fluorescente compatta dal 20W e per i giardini ogni 8-10ml con apparecchi illuminanti tipo Klewe "Flexo" con lampada fluorescente compatta da 23W. Gli apparecchi illuminanti potranno essere variati a discrezione della società edificatrice.

-una presa stagna da 10/16A bipasso

-punto alimentazione per unità esterna condizionamento

#### 18- Impianto videocitofonico

sarà previsto posto esterno con pulsantiera illuminata con telecamera, comprendenti 1 pulsante con targa porta nome luminoso per ogni alloggio, un posto interno con monitor b/n e microtelefono.

## 19- Garages

- 1 punto luce interrotto/deviato comprensivo di plafoniera stagna con interruttore stagno a scelta della DD.LL.;
- Una presa 10/16A custodia stagna IP44;

## 20- Soffitta

alimentazione per unità interna condizionamento;

- n.1 punto luce interrotto;
- n.1 presa 10/16A;
- n.3 prese 10A;
- n.1 presa TV;
- n.2 prese telefono;
- n. 1 punto luce invertito

### 6.0 IMPIANTI EXTRA CAPITOLATO OPZIONALI

A richiesta dell'acquirente potranno essere forniti impianti integrativi a quello di base fornito.

#### 6.1 Impianto combinato di allarme antintrusione e domotica

Le unità immobiliari a richiesta saranno dotate di un sistema combinato di allarme antintrusione e domotica costituito da una centrale, da sensori volumetrici da installare nelle stanze principali e da contatti magnetici da collocare sugli infissi. Il sistema di domotica, sarà integrato nella centrale allarme e prevede l'attuazione a distanza tramite messaggi di due utenze che nello specifico saranno la caldaia ed il condizionamento.

Tutta la gestione delle attività della centrale quale l'attivazione, la mancanza rete, l'intervento o anomalie varie saranno trasmesse a distanza con messaggi vocali

Centrale allarme/domotica

Centrale rivelamento intrusione (Modello 5404T SILENYAPHONE Silentron), radio/filo, doppia frequenza completa di

ingressi filari tastiera LCD, comunicatore telefonico integrato PSTN e modulo gsm per invio messaggi tecnici e di allarme, interrogazione dispositivo con controllo di inseritore e disinseritore, uscite di bordo per attivazioni locali (caldaia – condizionamento), completa di batteria 12 volt 7 AH.

Possibilità di controllo remoto degli eventi con modifica di eventuale configurazioni.

Sensore a contatto magnetico per infissi

Sensore filare a contatto magnetico reed per controllo apertura porte e finestre.

Segnalatore di stato centrale

Segnalatore stato impianto con batteria al litio (Mod PA-Wireless 5026B Silentron)

Sensore volumetrico doppia tecnologia

Sensore volumetrico doppia tecnologia con Microonda off 15 mt 90° IMQ II liv (Mod AKAB-L)

Sirena esterna autoalimentata

Sirena autolimentata 120 db con lampeggiatore ,completa di batteria 12 volt cc 1,2AH (Mod Mida SR 5130 Silentron)

#### 6.2 Illuminazione sicurezza abitazioni

A richiesta potranno essere installate torce estraibili con dispositivo automatico di accensione, batterie Ni-Mh autonomia 2h.

6.3 Impianto domotico My Home Il sistema demotico my home della Bticino offre una vasta possibilità di personalizzare e automatizzare la propria abitazione. In particolare,rispetto all'offerta di cui al punto precedente, il sistema offre una automazione molto più spinta ed in particolare:

-possibilità di scenari (azionamento simultaneo di più punti luce anche in stanze diverse)

-pannelli touch screen multifunzioni per scenari

-possibilità di spegnimento o accensione di tutto l'impianto con un unico comando;

-diffusione sonora

-gestione carichi elettrici (distacco di carichi al superamento della potenza contrattuale per non far intervenire il limitatore Enel); -web-server -comunicatore e centralino telefonico -allarmi tecnici via sms -sistema tv-cc collegabile al web-server (internet).

#### 6.4 Altre possibili migliorie

A richiesta potrà essere fornita:

-la predisposizione o l'alimentazione e l'automazione dei basculanti dei garage

-l'automazione dei vasistas con sensori pioggia

-alimentazione per vasca/doccia idromassaggio

-impianto surround per sei diffusori

-impianto aspirapolvere centralizzato con bocchette in ogni stanza dell'appartamento

-crepuscolare per accensioni illuminazione esterna.

## INFISSI

Finestre e porte-finestre saranno in pino di Svezia o abete di colore naturale,corredate di vetro-camera antinfortunistico/antisfondamento e di persiane in legno di pino di Svezia o abete con mordenzatura o verniciatura a

corpo, nei colori indicati dalla Direzione lavori. Le persiane saranno in abete o in alluminio con disegno alla fiorentina o viareggina, il tutto a discrezione della d.d.l.l. in accordo con la committenza al fine di omogeneizzare il comparto stesso. Le porte interne saranno del tipo tamburate tipo quelle rappresentate in figura seguente, con listre di noce tanganica di colore legno naturale. I portoncini di ingresso ai quartieri saranno del tipo industriale blindati, rivestiti con pannelli di legno lisci o come raffigurati successivamente a discrezione della D.D.L.L. I portoni di ingresso ai garage saranno del tipo basculante in lamiera metallica. L'accesso alle cantine/taverne dal garage e/o spazi condominiali e compartimentali, sarà mediante porta tagliafuoco come da progetto dei vigili del fuoco.

### **MANSARDE/SOFFITTE**

La mansarda di proprietà esclusiva dei clienti verrà consegnata finita con massetto e pavimentazione come l'appartamento sottostante o in parquet senza la sua posa (o, in alternativa, con la posa, ma solo dietro esonero di responsabilità a favore della committenza da parte del cliente/richiedente), impianto elettrico come una camera matrimoniale (con gli stessi punti luce, prese, punti telefonici e tv), un punto radiante idoneo al riscaldamento di tale ambiente come da calcolo della L.10/91 e le eventuali finestre a tetto come rappresentate nei disegni allegati, saranno ad apertura manuale; l'accesso sarà consentito attraverso scala retrattile dal disimpegno della zona notte. Saranno inoltre portate a livello del solaio stesso le sole predisposizioni per l'eventuale realizzazione di un bagno (l'eventuale bagno sarà a carico del cliente) nella posizione subito soprastante al bagno dell'appartamento.

### **PORTE INTERNE**

PORTA INTERNA Mod. Petra Noce tanganica naturale

PORTE INTERNE Modello DAMA Noce tanganica naturale

PORTE INTERNE Modello PADOVA Noce tanganica TINTO

PORTE INTERNE Modello BETA Noce tinto

### **PORTONI BLINDATI**

Pannello rivestimento R13 Finitura Noce  
Finitura Laccata Pannello R13

### **BASCULANTI GARAGE E PORTE CANTINE**

I basculanti dei garage saranno in struttura sandwich con pannelli in legno per esterni pantografati con colori a discrezione della d.d.l.l.

### **IMBIANCATURA PARTI INTERNE**

L'imbiancatura degli alloggi interni sarà realizzata a 3 mani con eventuale fissativo, a tempera fine su intonaco civile

#### **PATTI E CONDIZIONI:**

- 1) - La D.L. si riserva comunque di sostituire i materiali previsti nel presente capitolato con altri aventi pari o maggior valore, nonché di effettuare quelle scelte di ordine tecnico che le sono proprie ( scelta di materiali ed opere, sistemazioni delle parti comuni, ubicazione delle tubazioni in genere, formazione di cavedi e cassette, ecc... ).
- 2) Il progetto generale dell'intero fabbricato come pure la dotazione di impianti potrà essere modificato su richiesta delle competenti Autorità in materia ( Autorità comunali, ASL , Vigili del Fuoco, Genio Civile, ecc.. )
- 3) Ogni alloggio potrà essere personalizzato nei limiti della reale fattibilità, sempreché lo stato d'avanzamento lavori lo consenta, e purché non ci siano impedimenti di natura normativa e/o di qualsiasi altro genere.

Nel caso specifico tutte le spese tecniche e quelle relative alle opere richieste in variante od in aggiunta che vanno ad incidere realmente all'esecuzione lavori, saranno a completo carico della parte acquirente.

Le Richieste di modifica dovranno comunque essere preventivamente sottoposte all'approvazione della D.L.

In generale sono consentite senza oneri ed aggravii particolari, sempreché vengano richieste in tempo utile, prima della relativa esecuzione, tutte le modifiche alla disposizione dei punti luce e

prese dell'impianto elettrico, alla posizione dei radiatori ed alla posizione dei muri divisorii non portanti.

L'acquirente avrà poi la possibilità di chiedere modifiche sulla qualità e caratteristiche dei pavimenti, conguagliando gli oneri consequenziali in relazione alle previsioni del presente capitolato. La scelta delle mattonelle verrà effettuata presso una ditta fornitrice indicata dalla società venditrice, presso la quale dovranno essere operate anche le scelte dei materiali effettuate presso ditte diverse.

Non sono consentite le modifiche circa la disposizione dei servizi, attacchi gas, attacchi acqua, numero degli elementi radianti caloriferi, aperture esterne e quanto altro possa costituire diversificazione di prospetto nei confronti dell'omogeneità delle parti condominiali.

4) Non potranno comunque eseguirsi lavori che contrastino le leggi vigenti, in particolare con le norme urbanistiche, igieniche, antisismiche, sulle barriere architettoniche, sugli impianti gas

5) La presente nota tecnica costituisce base per tutte le unità immobiliari. Per ogni singola unità immobiliare si potranno apportare piccole o significative varianti quantitative e/o qualitative delle singole voci di capitolato.

6) TUTTI I MATERIALI (PAVIMENTI, RIVESTIMENTI, PORTE SANITARI, INFISSI E QUANT'ALTRO PREVISTO NEL CAPITOLATO) SARANNO FORNITI E SCELTI DALLA SOLA DITTA INDICATA DAL COMMITTENTE; QUALORA IL CLIENTE PREFERISSE L'ACQUISTO DI MATERIALE (PAVIMENTI ECC) DA ALTRE PARTI, NON SARANNO DEFALCABILI CON CORRESPONSIONE DI DENARO. POTRANNO EVENTUALMENTE ESSERE SOSTITUITI DALLA SOLA STESSA DITTA FORNITRICE CON DIFFERENZE IN AGGIUNTA A FAVORE DELLA DITTA STESSA. QUALORA IL CLIENTE NON TROVASSE DI PROPRIO GRADIMENTO QUANTO FORNITO OPPURE PRESENTE NELLO SHOW-ROOM DELLE DITTE INDICATE DALLA COMMITTENTE, GLI VERRÀ COMUNQUE FORNITO IL MATERIALE COME DAL PRESENTE CAPITOLATO MA IL MATERIALE PROVENIENTE DA ALTRE DITTE SARÀ MONTATO O INSTALLATO DALLA DITTA COSTRUTTRICE SOLO DIETRO ACCETTAZIONE DI NUOVO PREVENTIVO A CARICO DELLA PROMITTENTE L'ACQUISTO E DIETRO DELIBERA DI ESONERO RESPONSABILITÀ DI DETTO MONTAGGIO/INSTALLAZIONE

Calenzano, //

Letto, confermato e sottoscritto

