



LEGENDA

- Y PRESA BIVALENTE DA 10/16 A.
- ⊗ PLAFONIERA A PARETE 60 W.
- ⊗ PLAFONIERA A SOFFITTO 60 W.
- ▬ NEON 1 X 36 W.
- δ INTERRUTTORE
- ⊠ QUADRO ELETTRICO GENERALE CON SALVAVITA
- ↓ INGRESSO CORRENTE
- ⊕ BOILER ELETTRICO DA 50 LT.
- SN1 SCARICO ACQUE NERE TUBO PVC DIAM.110 MM. (A PARETE) PER W.C.
- SN2 SCARICO ACQUE NERE TUBO PVC DIAM. 40 MM. (A PARETE) LAV. CUCINA
- SN3 SCARICO ACQUE NERE TUBO PVC DIAM. 40 MM. (SOTTO BASAM.) PER LAVANDINO + DOCCIA
- IA INGRESSO ACQUA TUBO POLIPROPILENE 1/2"

N.B.: TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN MM.

DATA	PREV.	DIS.	CONT.	VERIF.	DESCRIZIONE	SCALA	1:60	FORMATO	A4
CLIENTE / CUSTOMER	0				SOSTITUISCE L. N.		SOSTITUITO DAL N.		
OFF. N.	COMB. N.								
OGGETTO / OBJECT									
ELABORAZIONE GENERALE PREPARAZIONE									
MODULO SERIE "IDR" - H. UT. MT. 2.50 -									
CON DISPOSIZIONE IMPIANTI									
DIS. N. / DWG. N. MATR. 1472-1									
VA DORDONE, 41 FELIGARA (PARMA) - ITALY TEL. 0525/431800 (6 LINEE) FAX 0525/431800 (2 LINEE) E-MAIL: newhouse@tradimel.it http://www.newhouse.it									
NOTE PER L'ESECUZIONE									
- QUOTE SENZA TOLLERANZA ± 1 MM.									
- PENDENZE NON INDICATE = 1%									
ATTENZIONE: NEW HOUSE S.p.A. PRESENTA A NORMA DI LEGGE L'USO NON AUTORIZZATO DI QUESTO DOCUMENTO									
NEW HOUSE S.p.A. NEL PRESENTI TI RIENTRA ACCORDATI TO COMPACT FILES FOR AUT. UNAUTHORIZED USE OF THE DRAWING									