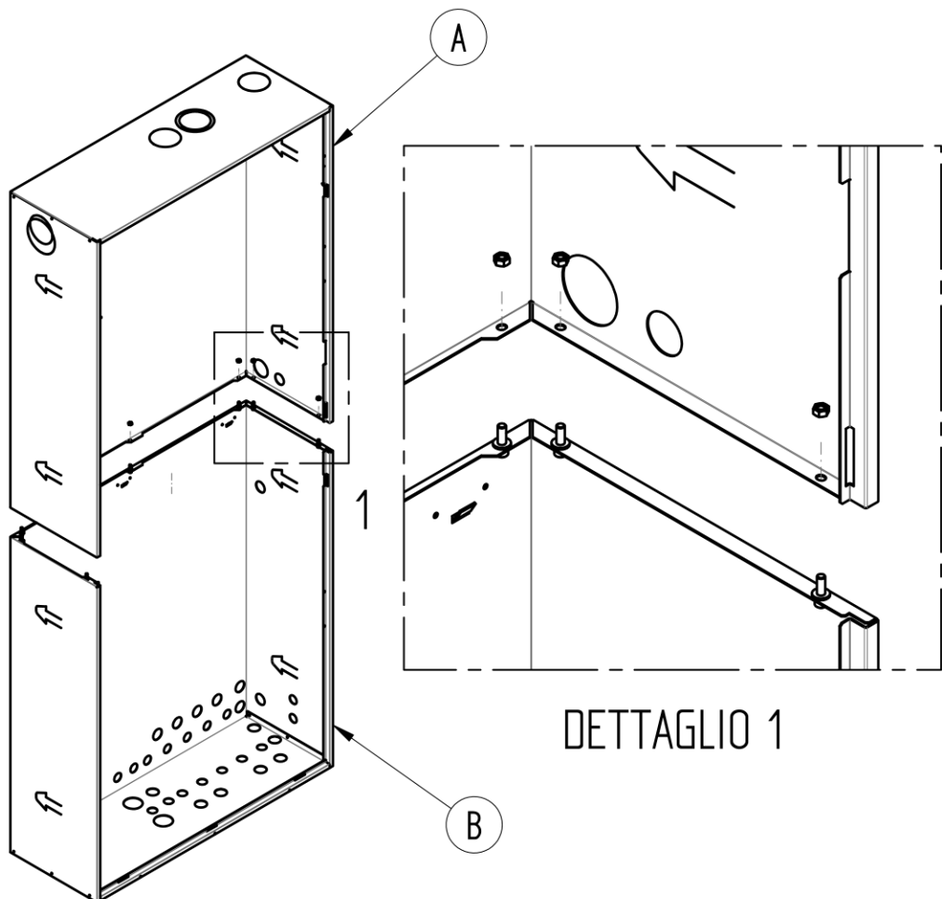
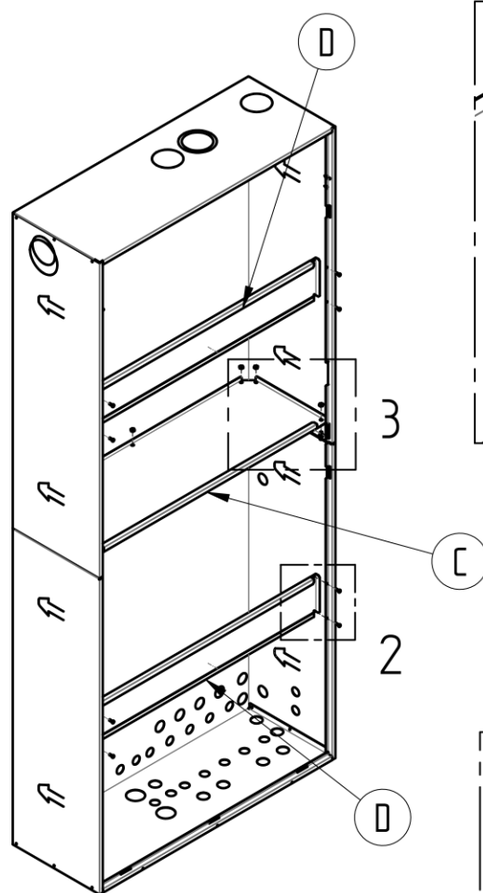


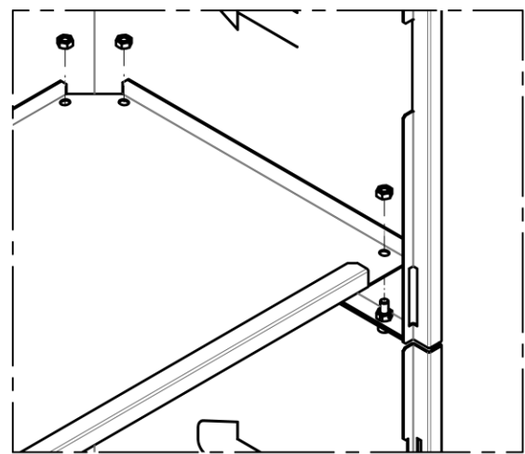
MONTAGGIO ED INSTALLAZIONE CASSA IN HT SOLAR



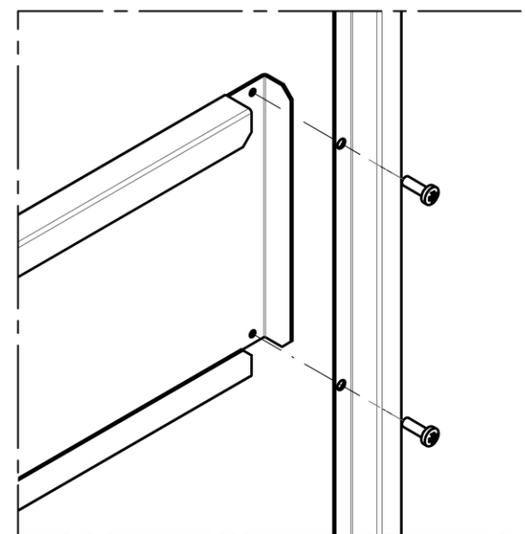
UNIRE LE DUE SEMICASSE "A" E "B" PER MEZZO DEI PERNI FILETTATI E DEI DADI M6, PRIMA DI SERRARE I DADI CERCARE IL MIGLIOR ALLINEAMENTO POSSIBILE DELLE DUE PARTI.



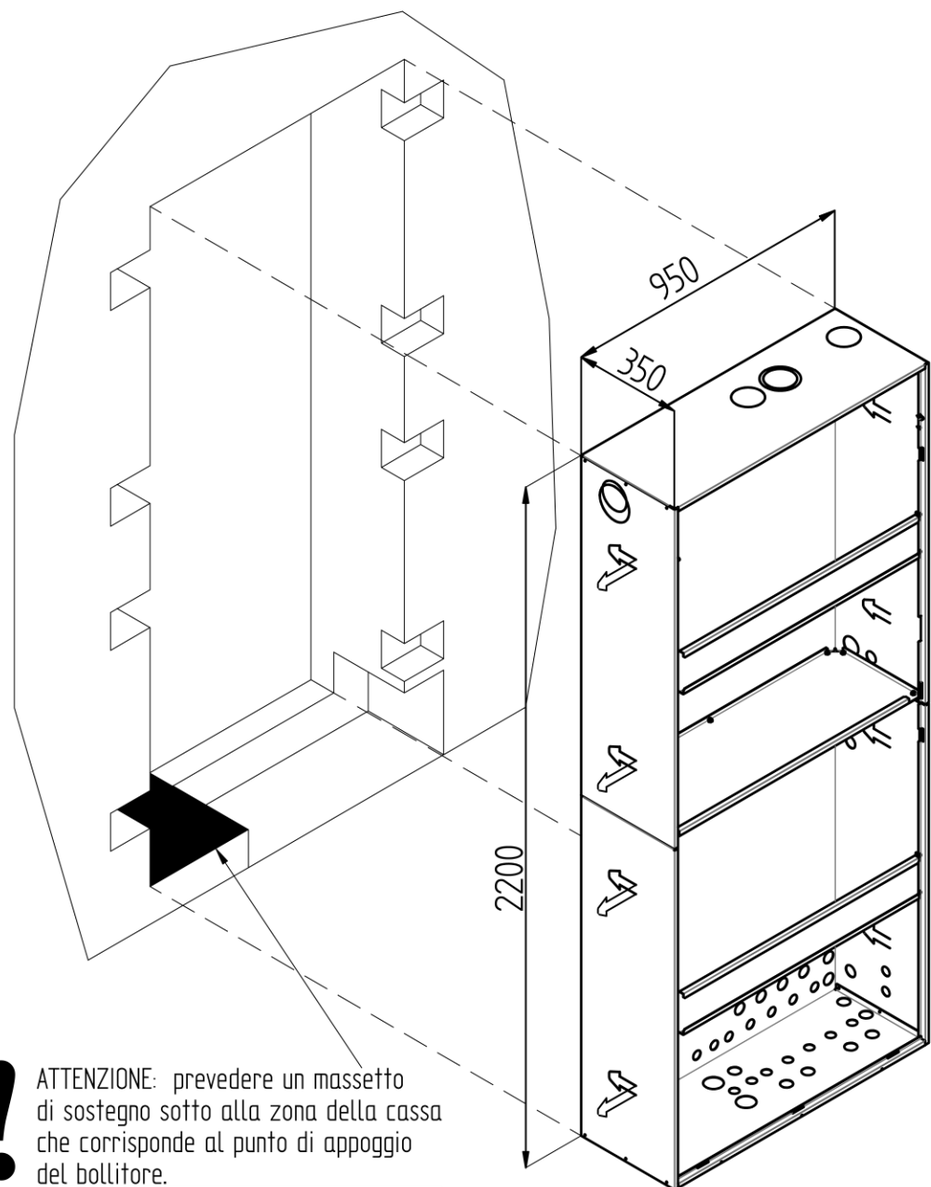
MONTARE LA STAFFA CENTRALE "C" SUI SETTE PERNI FILETTATI E SERRARLA CON I DADI M6, MONTARE DALL'INTERNO LE DUE STAFFE FRONTALI "D" SULLE DUE SEMICASSE E FISSARLE CON LE OTTO VITI AUTOFILETTANTI.



DETTAGLIO 3

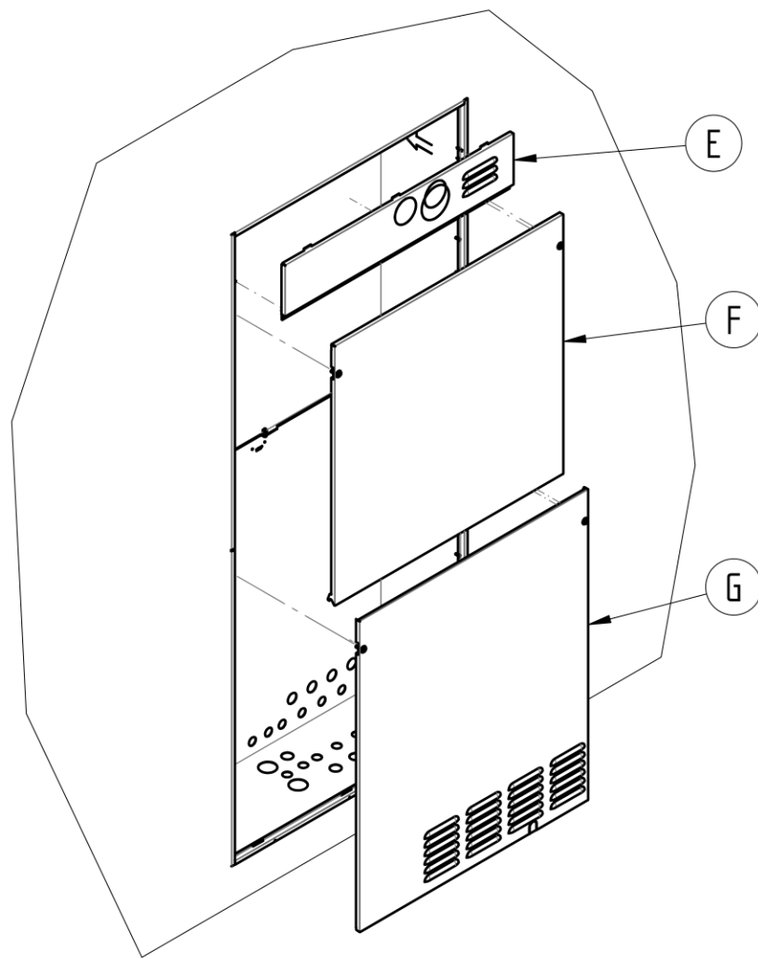


DETTAGLIO 2



ATTENZIONE: prevedere un massetto di sostegno sotto alla zona della cassa che corrisponde al punto di appoggio del bollitore.

PIEGARE VERSO L'ESTERNO LE OTTO ZANCHE PRESENTI SULLA CASSA ED INSERIRLA COMPLETAMENTE IN UNA APPOSITA NICCHIA IN CUI SONO STATI RICAVATI GLI SPAZI ADATTI AL TIPO DI ALLACCIAMENTO PRESCELTO. NELLA ZONA INDICATA IN FIGURA PREVEDERE UNA MASSETTO ADATTO A SOSTENERE IL PESO DEL BOLLITORE (190 Kg). FISSARE LA CASSA IN NICCHIA IN POSIZIONE VERTICALE ED UNA VOLTA INDURITA LA MALTA TOGLIERE LE TRE STAFFE DI INSTALLAZIONE "C" E "D".



CHIUDERE LA CASSA CON I PANNELLI IN DOTAZIONE: INSERIRE PER PRIMA LA PORTA "E" INFILANDO LE TRE LINGUETTE NELLE FERITOIE DELLA PARTE ALTA DELLA CASSA E POI INCASTRANDOLA SUI DUE PERNI. INSERIRE IL PANNELLO "F" INFILANDO LE DUE ALETTE NELLE FERITOIE LATERALI DELLA CASSA E RUOTANDO POI VERSO L'ESTERNO LE DUE SERRATURE CON L'APPOSITA CHIAVE IN DOTAZIONE. INSERIRE IL PANNELLO "G" INFILANDO LE TRE LINGUETTE NELLE FERITOIE INFERIORI DELLA CASSA E RUOTANDO POI VERSO L'ESTERNO LE DUE SERRATURE CON L'APPOSITA CHIAVE IN DOTAZIONE.

