Aggiungere pulsante per l’aggiornamento del prezzo manodopera nella scheda Gestione Manodopera.

**STAMPE VARIE**

* Impostare il campo “data da” al 01/01/2010 e il campo “data a” al giorno corrente
* Aggiungere “Nome File” (come titolo h1) in cima al file PDF
* Cercare di rispettare il layout del file “17030Ma” nella cartella “AppuntiNuoveModifiche”
* Lasciare “IVA” e “Totale con IVA” solo in fondo, facendo la somma dei vari totali e poi sommandoci il prezzo (facendo vedere il numero a due cifre decimali) dell’iva.
* Creare una stampa (gridview) prendendo i dati sulla tblMatCant con filtri (data da-a, ddl sugli operai) -> Da visualizzare sulla gridview: Data, NomeOperaio, CodCant, DescrCodCant, Qta, PzzoOperaio, Valore (PzzoOperaio\*Qta), OperaioPagato (booleano).
* Mostrare in fondo il “Totale Ore” e “Totale Valore”
* Aggiungere un pulsante alla stampa sopra che setta il campo OperaioPagato di tutte le righe interessate a “True” (con conferma)
* Aggiungere il “.” Separatore delle migliaia sul PzzoUnit e Valore per le stampe PDF
* Al cambiare del DDLScegliStampa nascondere il pannello per la stampa Cliente
* Controllare funzionamento Filtri su Stampa Conto Finale Cliente
* Controllare la stampa DDT

*Ricalcolo conti (Stampa conto Finale Cliente)*

* Calcolare il valore totale del materiale Visibile
* Calcolare il valore totale del materiale non visibile
* Calcolare la percentuale tra i due valori
* Applicare questa percentuale sul prezzo unitario del materiale con spuntato ricalcolo
* Dopo di che aggiungere il ricarico a tutto quello con la spunta ricarico
* Fare una stampa con tutto il materiale visibile la manodopera operaio ecc tutto quello che è visibile in ordine di data come quella che ti ho mandato

**AGGIUNTA CAMPI TABELLE SQL**

**TABELLA DDT MEF:**

* Aggiungere campo (stringa 50 caratteri) nominato “Fornitore”

**Tabella MatCant**

* Aggiungere campo sulla tabella MatCant “OperaioPagato” (booleano)