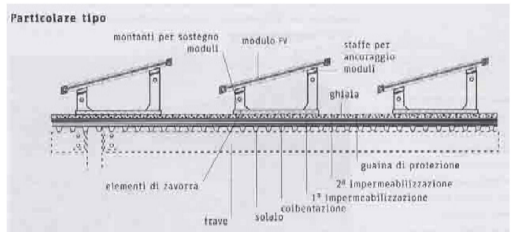
ESEMPI DI INSTALLAZIONE DEI PANNELLI SU UN TETTO PIANO





METODI DI INSTALLAZIONE

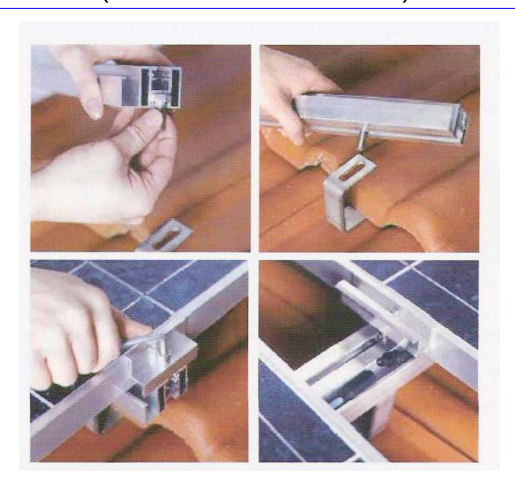


TETTO FOTOVOLTAICO
RETROFIT PER UNA FALDA
IN TEGOLE CANADESI

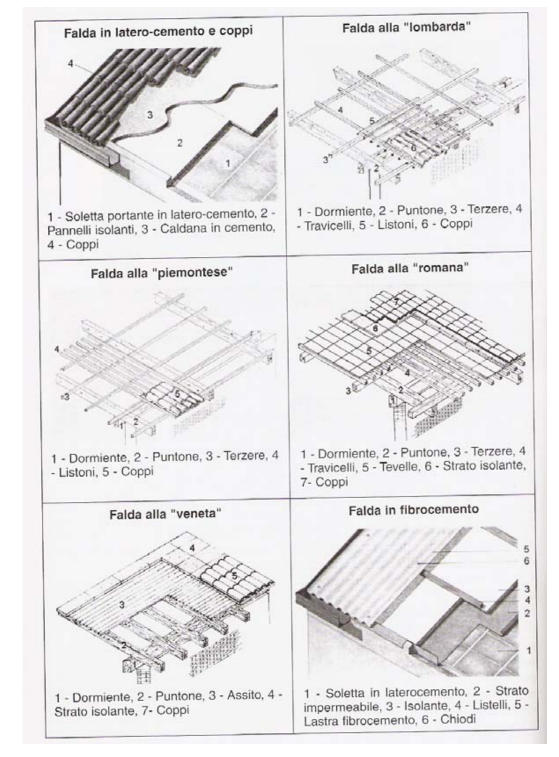
IMPIANTO SOVRAPPOSTO ALLA COPERTURA ESISTENTE



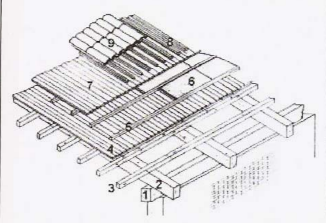
MONTAGGIO MECCANICO SU STRUTTURE IN ALLUMINIO (SISTEMA SCHLET-TOP)



COPERTURE PRESENTI SUL TERRITORIO ITALIANO

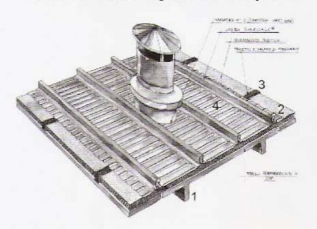


Falda a coppi su legno



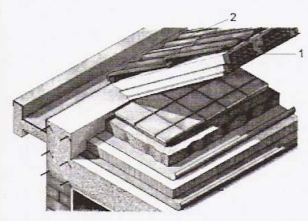
1 - Dormiente, 2 - Puntone, 3 - Terzere, 4 - Tavolato, 5 - Listelli, 6 - Strato isolante, 7- Tavolato, 8 - Listelli, 9 - Coppi

Falda in lamiera grecata semplice



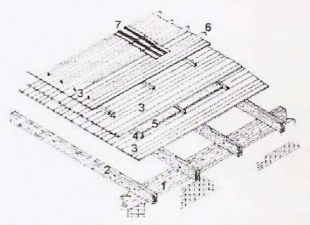
1 - Struttura portante, 2 - Isolante, 3 - Listello, 4 - Lamiera grecata

Falda portante in laterocemento



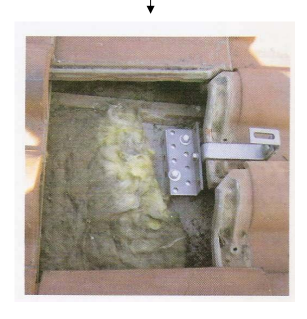
1 - Soletta portante in laterocemento, 2 - Tegole

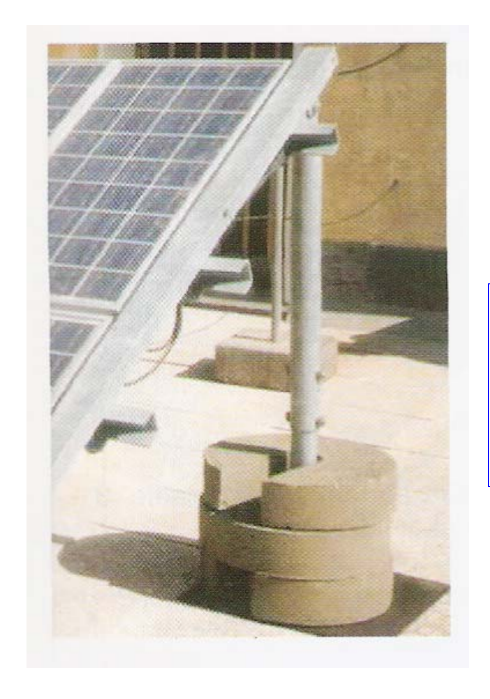
Falda a tetto freddo



1 - Dormiente, 2 - Puntone, 3 - Tavolato,4 - Listelli, 5 - Strato isolante, 6 - Arcarecci, 7 - Tegole

STAFFA DI ANCORAGGIO PER STRUTTURE DI SOSTEGNO IN ALLUMINIO



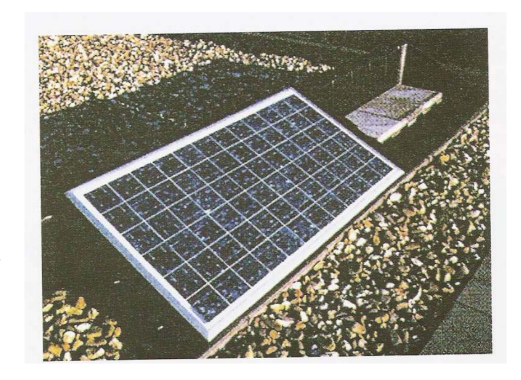


PARTICOLARE DI
CONTRAPPESI E
APPOGGIO IN GOMMA
PER CONTRASTARE LE
AZIONI DI RIBALTAMENTO
E SCIVOLAMENTO



STRUTTURA PER TETTO PIANO AD APPOGGIO DIFFUSO

SCAFO IN MATERIALE
PLASTICO RICICLATO PER
SINGOLO MODULO
FOTOVOLTAICO



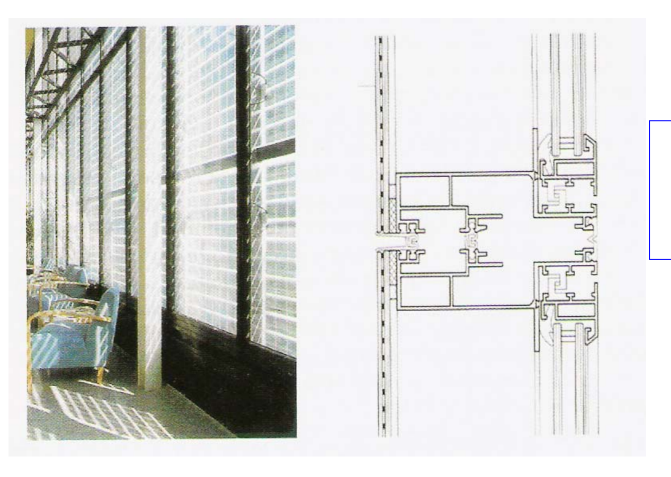
ESEMPI DI RETROFIT SU COPERTURE INDUSTRIALI





ESEMPIO DI DISPOSIZIONE DELL'IMPIANTO SU SHED



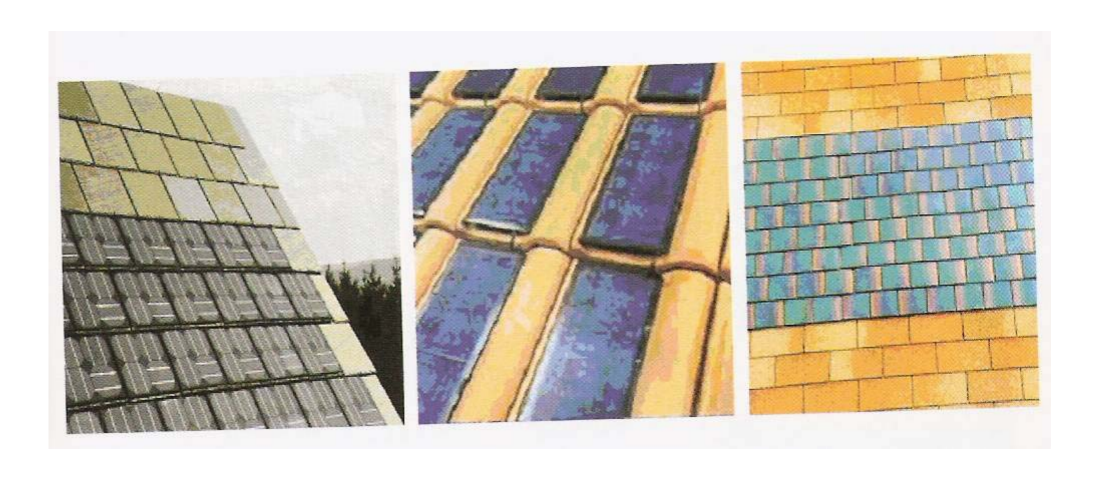


ESEMPIO DI FACCIATA CONTINUA CON MODULI CRISTALLINI SENZA CORNICE

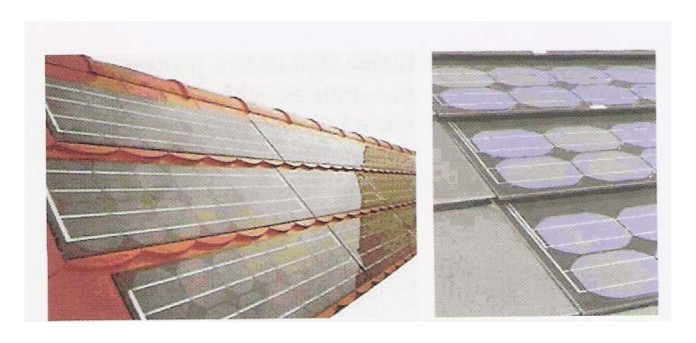
ESEMPIO DI FACCIATA VETRO-FOTOVOLTAICO E SOLUZIONE TECNICA DI FISSAGGIO (BIBLIOTECA MATURO' – SPAGNA)



ESEMPI DI TEGOLE FOTOVOLTAICHE COMMERCIALMENTE DISPONIBILI



ESEMPI DI SISTEMI DI COPERTURA ATTIVA CALIBRATI SU SINGOLI TIPI DI TEGOLE



ESEMPIO DI VERSATILITA' DI UN SISTEMA DI COPERTURA ATTIVA



ESEMPIO DI COPERTURA SEMITRASPARENTE (UNIVERSITA' DI MONACO)





PARTICOLARE DELL' ATTACCO DEL PANNELLO FOTOVOLTAICO SULLA COPERTURA

