Più sicurezza per chi installa il fotovoltaico

GIOVEDÌ 30 SETTEMBRE 2010 16:37 NEWS - DA NON PERDERE

Il Veneto impone l'installazione di linee vita permanenti insieme all'impianto

Nell'ultimo periodo sono stati intrapresi numerosi lavori di **installazione di pannelli** solari su tetti di capannoni industriali e di abitazioni civili.

Un fenomeno positivo, ma che ha talvolta sottovalutato il **rilevante rischio caduta dall'alto che tali impianti comportano**, per installatori e manutentori che si trovano a lavorare sui tetti.

Allo scopo di prevenire tali pericoli di caduta, la **Regione Veneto s**i è mossa con un'apposita disposizione: secondo le Norme Vigenti, il committente di opere FV ha la responsabilità e l'obbligo di **garantire e mantenere condizioni di piena sicurezza dei lavoratori**, durante l'installazione dei pannelli FV.

Poiché il fotovoltaico richiederà certamente, negli anni, interventi di manutenzione e, dunque, l'accesso al tetto per gli operatori, il committente ha il dovere di far predisporre adeguate misure preventive. Queste dovranno essere installate in maniera permanente, allo scopo di consentire ai lavoratori di operare sul tetto in piena tranquillità.



Così prescrive la "Delibera della Giunta Regionale del Veneto n°2774 del 22/09/09: Istruzioni tecniche sulle misure preventive e protettive da predisporre negli edifici per l'accesso, il transito e l'esecuzione dei lavori di manutenzione in quota in condizioni di sicurezza."

Nuove disposizioni

In questa delibera sono indicati in dettaglio i requisiti che le misure preventive devono possedere per essere a norma. E' pertanto indispensabile che committente e installatore prendano accordi nel momento di programmazione delle opere, per fare in modo che i sistemi di prevenzione siano fissi e possiedano tutte le caratteristiche indicate nella Delibera regionale.

Al termine dei lavori, l'installatore è tenuto a fornire un certificato che attesti la conformità dei sistemi di sicurezza ai criteri tecnici indicati nell'ordinanza.

< Prec. Succ. >

Articoli correlati:

30/09/2010 - GSE: "SUPERATA QUOTA 100MILA IMPIANTI FOTOVOLTAICI IN ESERCIZIO"

29/09/2010 - Alto Adige: fotovoltaico vietato sulle aree libere e verdi

29/09/2010 - Celle fotovoltaiche "spalmabili" su superfici piane

29/09/2010 - Rimini - Progettazione fotovoltaica

29/09/2010 - IN G.U. I FINANZIAMENTI DESTINATI DAL CIPE ALL'EDILIZIA SCOLASTICA

28/09/2010 - FOTOVOLTAICO, IL GSE PREVEDE 2.500 MW A FINE ANNO